

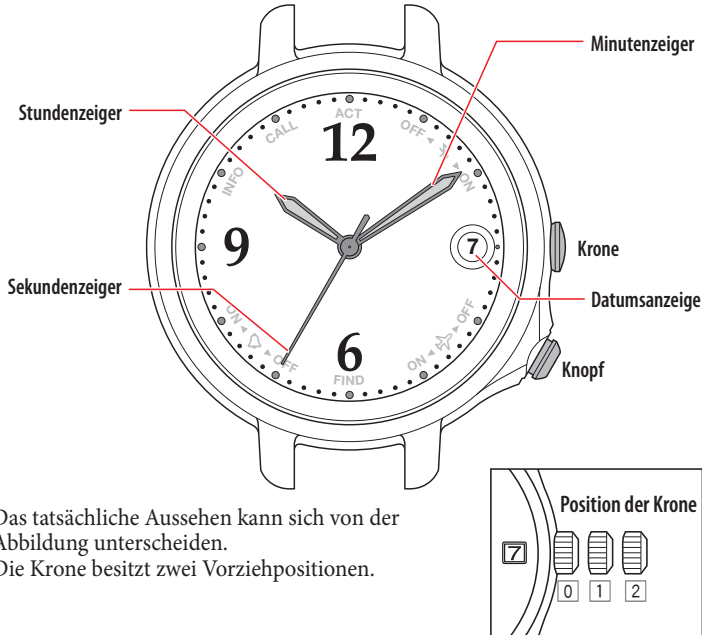


- Diese Armbanduhr wird mit Solarstrom betrieben. Setzen Sie das Zifferblatt direktem Licht aus und verwenden Sie die Uhr, wenn sie aufgeladen ist.
- Einzelheiten zu Ladedauer, technischen Daten und Funktionen finden Sie in der Bedienungsanleitung:  W410 Bedienungsanleitung
- Um das Video zur Vorgehensweise aufzurufen, klicken Sie in der PDF-Datei auf das Symbol  Video.

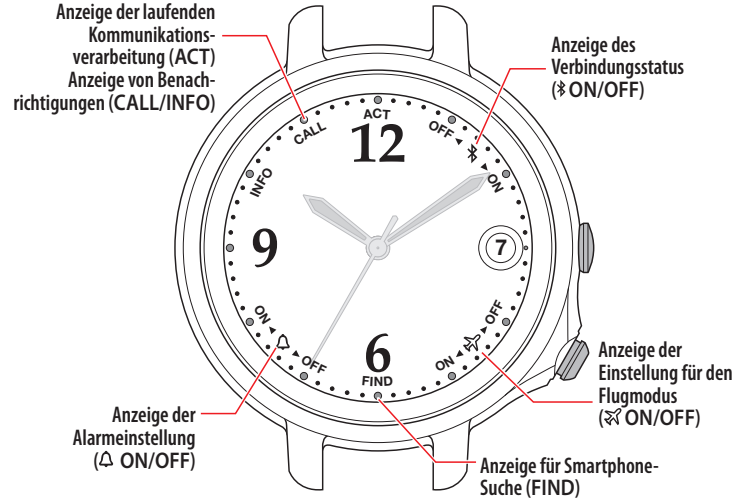
## Identifikation der Komponenten

### Zeiger und Knöpfe



- Das tatsächliche Aussehen kann sich von der Abbildung unterscheiden.
- Die Krone besitzt zwei Vorziehpositionen.

### Anzeige



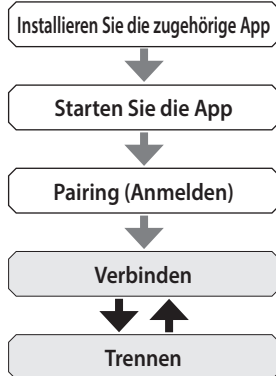
## Vor Verbindung mit einem Smartphone

Die Uhr kommuniziert mit dem Smartphone über die stromsparende Kommunikationstechnologie **Bluetooth Low Energy**.

Sie müssen die zugehörige App „CITIZEN Eco-Drive Bluetooth S“ auf Ihrem Smartphone installieren und starten, um das Pairing (Anmeldung) zwischen dem Smartphone und der Uhr durchführen und eine Verbindung herstellen zu können.

Der Aufbau einer Verbindung verläuft folgendermaßen.

- Die Bluetooth® Wortmarke und Logos sind eingetragene Marken der Bluetooth SIG, Inc.
- Android ist eine eingetragene Marke von Google Inc.
- iOS ist der Name eines Betriebssystems von Apple Inc. IOS ist eine Marke oder eingetragene Marke von Cisco in den U.S. und anderen Ländern und wird unter Lizenz verwendet.




### Kompatible Smartphones

Unter dem nachfolgenden Link finden Sie alle Informationen zu kompatiblen Smartphones (**Android OS 7.0/iOS 11.4** oder höher) und der zugehörigen App. <http://www.citizenwatch-global.com/support/>

### Informationen zum Empfang der Uhrzeit

Diese Uhr empfängt bei jeder Verbindung Zeitinformationen von Ihrem Smartphone und stellt die Uhrzeit und den Kalender automatisch ein. Außerdem baut die Uhr einmal täglich automatisch vorübergehend eine Verbindung zum Smartphone auf, um die Uhrzeit und den Kalender auch nach einer Verbindungstrennung einzustellen, wenn sie nach 3:00 Uhr (angezeigte Uhrzeit) Licht ausgesetzt wird (automatischer Uhrzeitempfang).

- Für den automatischen Empfang der Uhrzeit ist das Pairing mit einem Smartphone erforderlich.
- Wenn sich die Uhr im Stromsparbetrieb befindet, wird der automatische Empfang der Uhrzeit nach Abbrechen des Stromsparbetriebs eingeleitet.
- Der automatische Empfang von Zeitinformationen funktioniert nicht in den folgenden Fällen:
  - Wenn sich die Krone nicht in Position  befindet.
  - Die Gangreserve der Uhr beträgt „0“ (während die Warnfunktion für unzureichende Ladung aktiv ist).



## Pairing (Anmelden) des Smartphones



Das Pairing ist erforderlich, wenn Sie die Uhr zum ersten Mal mit Ihrem Smartphone verbinden möchten.

- Wenn Sie die Verbindung ein zweites Mal bzw. erneut herstellen wollen, verwenden Sie [Pairing] (Anmelden) auf dem Bildschirm [Setting] (Einstellung).

### Vor dem Pairing

- Beim Pairing werden eindeutige Informationen auf der Uhr und auf dem Smartphone gespeichert.
- Beim erneuten Pairing einer Uhr, die bereits über Pairing-Informationen verfügt, werden die vorhandenen Informationen entfernt und stattdessen die neuen Informationen gespeichert.

### Durchführung des Pairing

- Für das Pairing müssen sowohl die Uhr als auch das Smartphone bedient werden.

### Vorgehensweise auf dem Smartphone

1. **Laden Sie die zugehörige App „CITIZEN Eco-Drive Bluetooth S“ von einer App-Site herunter und installieren Sie sie.**
2. **Starten Sie die zugehörige App.**
  - Der Bildschirm der App muss angezeigt bleiben, bis das Pairing abgeschlossen ist.
  - Stimmen Sie zu, wenn Sie in einem Dialogfenster um Erlaubnis zur Verwendung der Bluetooth-Verbindung gefragt werden. Sollen Sie bezüglich anderer Vorgänge um Erlaubnis gefragt werden, folgen Sie den Anweisungen auf dem Smartphone.
3. **Tippen Sie auf [Connect with your watch] (Verbindung mit der Uhr herstellen) und tippen Sie dann auf [OK].**

Der Bildschirm für das Pairing wird angezeigt.

### Vorgehensweise auf der Uhr

4. **Stellen Sie sicher, dass sich die Krone auf Position 0 befindet und sich der Sekundenzeiger jede Sekunde einmal bewegt.**
  - Wenn sich der Sekundenzeiger nicht bewegt, halten Sie Knopf 1 Sekunde lang gedrückt.
5. **Halten Sie den Knopf mindestens 4 Sekunden lang gedrückt.**
  - Der Sekundenzeiger zeigt auf „ACT“ (0-Sekunden-Position), bewegt sich nach links und rechts und zeigt dann wieder auf „ACT“. Lassen Sie den Knopf los, nachdem sich der Sekundenzeiger auf „ACT“ bewegt hat. Das Pairing beginnt.

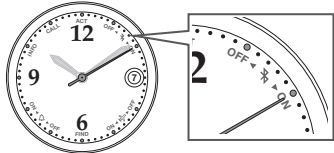
### Smartphone

Wenn das Pairing abgeschlossen ist, wird angezeigt, dass die Geräte **verbunden** sind.

- Es kann 20 – 30 Sekunden dauern, bis das Pairing abgeschlossen ist.

### Nach Abschluss des Pairing

Der Sekundenzeiger der Uhr zeigt in der Anzeige des Verbindungsstatus kurz auf „ON“ (10-Sekunden-Position) und kehrt dann zur normalen Bewegung zurück.



Wenn der Sekundenzeiger in der Anzeige des Verbindungsstatus auf „OFF“ (5-Sekunden-Position) zeigt, versuchen Sie das Pairing erneut.

- Halten Sie den Knopf der Uhr 1 Sekunde lang gedrückt, um die Anzeige „OFF“ abzubrechen, bevor Sie das Pairing erneut versuchen.

## Verbinden/Trennen des Smartphones

### Überprüfen des Verbindungsstatus



1. **Drücken Sie die Krone in Position 0.**
2. **Drücken Sie den Knopf und lassen Sie ihn los.**

Der Sekundenzeiger zeigt den aktuellen Verbindungsstatus (ON/OFF).

ON		Verbunden
OFF		Getrennt

- Der Sekundenzeiger kehrt nach 10 Sekunden automatisch in die normale Position zurück. Drücken Sie den Knopf, um den Sekundenzeiger sofort wieder in die normale Position zu bringen.
- Die Uhrzeit und der Kalender bleiben korrekt, während der Sekundenzeiger den Verbindungsstatus anzeigt.

### Anzeige des Verbindungsstatus

Der Sekundenzeiger zeigt automatisch den Verbindungsstatus (ON/OFF), wenn sich der Verbindungsstatus zwischen Uhr und Smartphone ändert.

### Trennen der Verbindung

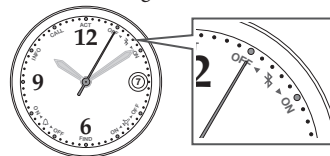


Für einige Vorgänge ist es notwendig, zunächst die Anzeige des Sekundenzeigers abzubrechen, wenn dieser in der Anzeige für Benachrichtigungen auf „CALL“ (55-Sekunden-Position) oder „INFO“ (50-Sekunden-Position) zeigt.

1. **Drücken Sie die Krone bis auf Position 0, während die Uhr verbunden ist.**
2. **Halten Sie den Knopf 2 Sekunden lang gedrückt.**

- Lassen Sie den Knopf los, wenn der Sekundenzeiger auf „ACT“ (0-Sekunden-Position) zeigt, nachdem er auf „ON“ (10-Sekunden-Position) gezeigt hat.

Die Verbindung wird getrennt, und der Sekundenzeiger zeigt in der Anzeige des Verbindungsstatus auf „OFF“ (5-Sekunden-Position).



### Verbinden



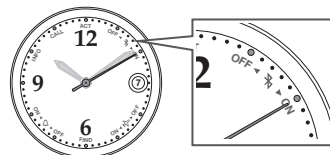
Führen Sie die nachfolgenden Schritte durch, um die Verbindung zwischen Uhr und Smartphone wiederherzustellen.

- Ohne vorheriges Pairing kann die Uhr nicht mit dem Smartphone verbunden werden.

1. **Drücken Sie die Krone bis auf Position 0, während die Verbindung zwischen Uhr und Smartphone getrennt ist.**
2. **Halten Sie den Knopf 2 Sekunden lang gedrückt.**

- Lassen Sie den Knopf los, wenn der Sekundenzeiger auf „ACT“ (0-Sekunden-Position) zeigt, nachdem er auf „OFF“ (5-Sekunden-Position) gezeigt hat.

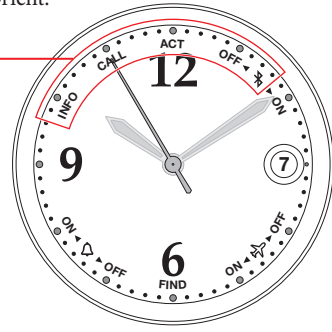
Die Uhr wird mit dem Smartphone verbunden, und der Sekundenzeiger zeigt in der Anzeige des Verbindungsstatus auf „ON“ (10-Sekunden-Position).



## Anzeige von Benachrichtigungen auf der Uhr

Der Sekundenzeiger zeigt auf die Anzeige von Benachrichtigungen, die dem Typ der eingegangenen Benachrichtigung entspricht.

Anzeige von Benachrichtigungen durch den Sekundenzeiger		
Anzeige	Position des Sekundenzeigers	Art von Benachrichtigungen
CALL	55 Sekunden	Benachrichtigung bei eingehendem Anruf
INFO	50 Sekunden	Benachrichtigung zu verschiedenen Informationen
OFF	5 Sekunden	Trennungsbachrichtigung (Verbindungsverlust) (doppelt als Angabe des Verbindungsstatus)
ACT	0 Sekunden	Empfang von Zeitinformationen oder Verbindung (Aktivierung)



- Die Anzeige von Benachrichtigungen mit dem Sekundenzeiger ist nur möglich, wenn sich die Krone in Position 0 befindet. Wenn die Uhr eine Benachrichtigung erhält, während die Anzeige dieser Benachrichtigung nicht möglich ist, wird dieser Vorgang auf den nächstmöglichen Zeitpunkt verschoben.
- Wenn die Uhr eine neue Benachrichtigung erhält, während sie eine andere Benachrichtigung anzeigt, wird die alte Benachrichtigung entfernt und die neue Benachrichtigung wird angezeigt.
- Die Uhrzeit und der Kalender bleiben korrekt, während der Sekundenzeiger eine Benachrichtigung anzeigt.

### Benachrichtigungston

Sie können den Ton, die Lautstärke und die Anzahl der akustischen Signale auf dem Bildschirm [Notification] (Benachrichtigung) der zugehörigen App festlegen.

- Der Benachrichtigungston wird auch dann ausgegeben, wenn der Sekundenzeiger die Benachrichtigung nicht anzeigen kann.
- Der Ton wird erneut ausgegeben, wenn der Sekundenzeiger auf eine Benachrichtigung hinweist, die ursprünglich verschoben wurde.
- Der Benachrichtigungston kann bei der Einrichtung überprüft werden. Einzelheiten finden Sie in der Bedienungsanleitung.

### Empfangsbereich für Benachrichtigungen

Der Verbindungsbereich zwischen der Uhr und dem Smartphone beträgt maximal ca. 10 m. Der Bereich kann aufgrund von Hindernissen wie z. B. Wänden, geringer sein.

Schirmen Sie die Uhr nicht mit Ihrem Körper, z. B. Ihrem Arm, ab.

### Abbrechen der Anzeige von Benachrichtigungen

Wenn die folgenden Benachrichtigungen angezeigt werden, muss die entsprechende Benachrichtigung erst abgebrochen werden, bevor der Sekundenzeiger seine normale Bewegung wieder aufnehmen kann. „CALL“, „INFO“ und „OFF“ (Benachrichtigung zur Trennung der Verbindung, LINK LOSS (Verbindungsverlust)).

Für einige Vorgänge ist es erforderlich, die Anzeige von Benachrichtigungen abzuberechnen.

- Nach einem Abbruch kann die Benachrichtigung nicht erneut angezeigt werden.

### 1. Halten Sie den Knopf eine Sekunde lang gedrückt, während die Benachrichtigung angezeigt wird.

Die Anzeige der Benachrichtigung wird abgebrochen und der Sekundenzeiger kehrt zur normalen Bewegung zurück.

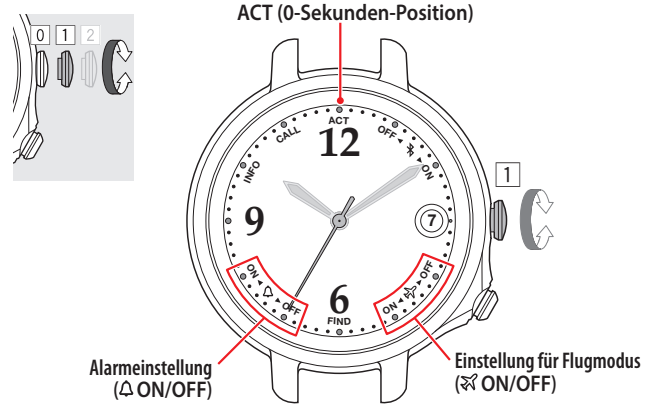
- Ein Ändern der Position der Krone führt ebenfalls zum Abbruch der Anzeige der Benachrichtigung.

## Wechseln in den Flugmodus



Die Verbindungsherstellung mit einem Smartphone kann deaktiviert werden, wenn dies erforderlich ist, beispielsweise in einem Flugzeug oder Krankenhaus.

- Ziehen Sie die Krone bis auf Position 1 heraus.**  
Der Sekundenzeiger zeigt die Alarmeinstellung (Δ ON/OFF).
- Drehen Sie die Krone, bis der Sekundenzeiger auf die Einstellung für den Flugmodus (✂ ON/OFF) zeigt.**



- Jedes Mal, wenn Sie die Krone drehen, bewegt sich der Sekundenzeiger wie folgt:  
Alarmeinstellung (Δ ON/OFF) → ACT →  
Einstellung Flugmodus (✂ ON/OFF) → (zurück zum Anfang).

### 3. Drücken Sie den Knopf, um die Einstellung für den Flugmodus ein- oder auszuschalten.

- Jedes Mal, wenn Sie den Knopf drücken, wechselt die Einstellung zwischen ON und OFF.

✂ ON		Der Flugmodus wird eingeschaltet und die Verbindungsfunktion ist nicht mehr verfügbar.
✂ OFF		Der Flugmodus wird ausgeschaltet und die Verbindungsfunktion ist wieder verfügbar.

### 4. Drücken Sie die Krone bis auf Position 0, um den Vorgang zu beenden.

Die Uhr kehrt wieder zur normalen Anzeige zurück.

#### Nach dem Einschalten des Flugmodus

Die Verbindung mit dem Smartphone wird getrennt und die Uhr kann sich nicht mit dem Smartphone verbinden.

- Der Sekundenzeiger zeigt auf „✂ ON“ (25-Sekunden-Position) und kehrt zur normalen Bewegung zurück, wenn Sie versuchen, die beiden Geräte miteinander zu verbinden.
- Der automatische Empfang der Uhrzeit ist ebenfalls nicht möglich.

#### Nach dem Ausschalten des Flugmodus

Die Verbindungsfunktion der Uhr wird verfügbar, sobald der Flugmodus deaktiviert ist.

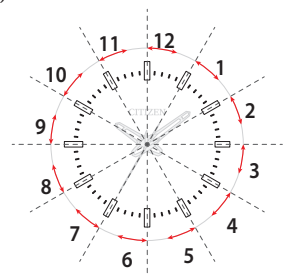
Führen Sie die Schritte zur Verbindungsherstellung durch, wenn Sie eine Verbindung mit dem Smartphone herstellen wollen.

- Überprüfen Sie die Uhrzeit und den Kalender der Uhr und passen Sie die Werte an, falls dies erforderlich ist.

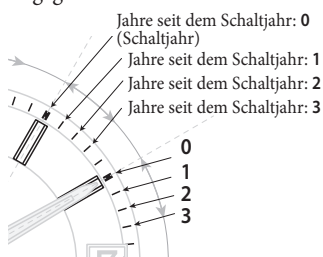
## Manuelles Einstellen der Uhrzeit und des Kalenders

- Ziehen Sie die Krone bis auf Position **1** heraus.**  
Der Sekundenzeiger zeigt die Alarmeinstellung ( $\Delta$  ON/OFF).
- Drehen Sie die Krone, bis der Sekundenzeiger auf „ACT“ (0-Sekunden-Position) zeigt.**
  - Jedes Mal, wenn Sie die Krone drehen, bewegt sich der Sekundenzeiger wie folgt:  
Alarmeinstellung ( $\Delta$  ON/OFF)  $\rightarrow$  ACT  $\rightarrow$   
Einstellung Flugmodus ( $\text{OFF}$ )  $\rightarrow$  (zurück zum Anfang).
- Halten Sie den Knopf mindestens 2 Sekunden lang gedrückt.**
  - Lassen Sie den Knopf los, nachdem sich der Sekundenzeiger nach links und rechts bewegt hat und dann auf „ACT“ (0-Sekunden-Position) zeigt.
- Drücken Sie den Knopf, um das zu korrigierende Ziel zu ändern.**
  - Jedes Mal, wenn Sie den Knopf drücken, ändert sich das Ziel wie folgt.  
Minute  $\rightarrow$  Stunde/Datum  $\rightarrow$  Jahr/Monat  $\rightarrow$  (zurück zum Anfang)
  - Die Zeiger und Anzeigen bewegen sich ein wenig, um anzuzeigen, dass sie eingestellt werden können.
- Drehen Sie die Krone zum Einstellen des Zeigers/der Anzeige.**
  - Der Minuten-/Sekundenzeiger, der Stundenzeiger und die Datumsanzeige bewegen sich synchron miteinander.
  - Der Wechsel der Datumsanzeige zeigt an, dass AM (vormittags) gerade begonnen hat. Achten Sie darauf, ob die Zeiteinstellung AM (vormittags) oder PM (nachmittags) ist.
  - Wenn Sie die Krone einige Male schnell drehen, bewegen sich die Zeiger und die Datumsanzeige kontinuierlich. Zum Stoppen der Bewegung drehen Sie die Krone in eine beliebige Richtung.

„Monat“ entspricht einer der 12 Zonen, die in der Abbildung unten gezeigt werden. Jede Zahl steht für einen Monat.



Das Jahr entspricht den Jahren seit dem Schaltjahr und wird mit der Position des Sekundenzeigers angegeben.

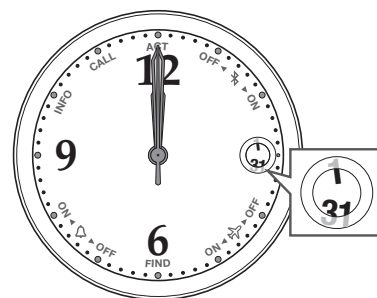


- Wiederholen Sie die Schritte 4 und 5.**
- Drücken Sie die Krone entsprechend einer verlässlichen Zeitquelle in Position **0**.**

## Prüfen der Bezugsposition

- Ziehen Sie die Krone bis auf Position **1** heraus.**  
Der Sekundenzeiger zeigt die Alarmeinstellung ( $\Delta$  ON/OFF).
- Drehen Sie die Krone, bis der Sekundenzeiger auf die Einstellung für den Flugmodus ( $\text{OFF}$ ) zeigt.**
  - Jedes Mal, wenn Sie die Krone drehen, bewegt sich der Sekundenzeiger wie folgt:  
Alarmeinstellung ( $\Delta$  ON/OFF)  $\rightarrow$  ACT  $\rightarrow$   
Einstellung Flugmodus ( $\text{OFF}$ )  $\rightarrow$  (zurück zum Anfang).
- Halten Sie den Knopf 5 Sekunden lang gedrückt.**  
Die Zeiger und die Anzeige bewegen sich auf die aktuellen gespeicherten Bezugspositionen.
  - Lassen Sie den Knopf los, sobald sich der Sekundenzeiger bewegt.
- Prüfen der Bezugsposition**  
Korrekte Bezugspositionen:
  - Stunden-, Minuten- und Sekundenzeiger: 0 Stunden 00 Minuten 0 Sekunden
  - Datumsanzeige: in der Mitte zwischen „31“ und „1“

Wenn sich die aktuelle Bezugsposition von der korrekten Position unterscheidet, fahren Sie mit Schritt 4 aus „Korrigieren der Bezugsposition“ fort.
- Drücken Sie die Krone bis auf Position **0**, um den Vorgang zu beenden.**



## Korrigieren der Bezugsposition

- 1. Ziehen Sie die Krone bis auf Position 1 heraus.**  
Der Sekundenzeiger zeigt die Alarmeinstellung (Δ ON/OFF).
- 2. Drehen Sie die Krone, bis der Sekundenzeiger auf die Einstellung für den Flugmodus (⌘ ON/OFF) zeigt.**
  - Jedes Mal, wenn Sie die Krone drehen, bewegt sich der Sekundenzeiger wie folgt:  
Alarmeinstellung (Δ ON/OFF) → ACT →  
Einstellung Flugmodus (⌘ ON/OFF) → (zurück zum Anfang).
- 3. Halten Sie den Knopf 5 Sekunden lang gedrückt.**  
Die Zeiger und die Anzeige bewegen sich auf die aktuellen gespeicherten Bezugspositionen.
  - Lassen Sie den Knopf los, sobald sich der Sekundenzeiger bewegt.
- 4. Ziehen Sie die Krone bis auf Position 2 heraus.**
- 5. Drücken Sie mehrmals den Knopf und lassen Sie ihn los, um den/die zu ändernden Zeiger/Anzeige zu korrigieren.**
  - Jedes Mal, wenn Sie den Knopf drücken, ändert sich das Ziel wie folgt:  
Stundenzeiger/Datumsanzeige → Minuten-/Sekundenzeiger →  
(zurück zum Anfang)
  - Die Zeiger bewegen sich ein wenig, um anzuzeigen, dass sie eingestellt werden können.
- 6. Drehen Sie die Krone zum Einstellen des Zeigers/der Anzeige.**
  - Der Minuten-/Sekundenzeiger, der Stundenzeiger und die Datumsanzeige bewegen sich synchron miteinander.
  - Wenn Sie die Krone einige Male schnell drehen, bewegt sich der Zeiger/die Anzeige kontinuierlich. Zum Stoppen der Bewegung drehen Sie die Krone in eine beliebige Richtung.
- 7. Wiederholen Sie die Schritte 5 und 6.**
- 8. Drücken Sie die Krone in Position 0.**  
Die Uhr zeigt weiterhin die Bezugsposition an.
- 9. Drücken Sie den Knopf, um den Vorgang abzuschließen.**
  - Die Zeiger und die Anzeige kehren in 2 Minuten zum normalen Betrieb zurück, ohne dass dazu der Knopf gedrückt werden muss.

## Zurücksetzen der Uhr — Vollständiges Zurücksetzen

- 1. Ziehen Sie die Krone bis auf Position 2 heraus.**  
Der Alarm ertönt und der Sekundenzeiger zeigt auf die 30-Sekunden-Position.
- 2. Halten Sie den Knopf mindestens 7 Sekunden lang gedrückt.**  
Wenn Sie den Knopf loslassen, ertönt der Alarm und alle Rücksetzungen werden durchgeführt.

Einstellwerte nach dem vollständigen Zurücksetzen	
Uhrzeit	0:00:00 AM
Kalender	1. Januar des Schaltjahres, Sonntag
Alarmeinstellung	Δ OFF
Alarmzeit	0:00 (AM)
Pairing-Informationen	Pairing-Informationen können nicht entfernt werden.
Verbindungsstatus	⌘ OFF
Grad der Stromerzeugung	Entfernt

### Nach dem vollständigen Zurücksetzen

Stellen Sie nach dem vollständigen Zurücksetzen die Bezugsposition sowie Uhrzeit, Kalender und Alarm ein.

