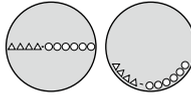


Vielen Dank für den Kauf dieser Citizen-Uhr. Lesen Sie diese Bedienungsanleitung gründlich durch, bevor Sie die Uhr verwenden, um die richtige Bedienung zu gewährleisten. Nach dem Lesen der Anleitung sollten Sie die Anleitung an einer sicheren Stelle aufbewahren, um später ggf. darin nachschlagen zu können. Auf der Citizen-Website <http://www.citizenwatch-global.com/> finden Sie eine Vielzahl von Informationen, wie etwa Anleitungen zur Einstellung der Elektronik, Antworten auf häufig gestellte Fragen, Informationen zum Aufladen des Eco-Drive und vieles mehr.

### Prüfen der Uhrwerksnummer

Eine Gehäusenummer (4 alphanumerische Zeichen und mindestens 6 weitere alphanumerische Zeichen) sind auf der Rückseite des Gehäuses eingraviert. Die ersten 4 Zeichen der Gehäusenummer sind die Uhrwerksnummer der Uhr. Im Beispiel ist die Uhrwerksnummer „△△△△“.

Beispiel für Gravurposition



Die Gravurposition kann sich abhängig vom Uhrenmodell unterscheiden.

### Sicherheitsmaßnahmen – WICHTIG

- Diese Bedienungsanleitung enthält Anweisungen, die nicht nur für die optimale Verwendung, sondern auch zum Schutz vor Verletzungen des Trägers der Uhr und anderer Personen sowie vor Sachschäden stets streng befolgt werden sollten. Bitte lesen Sie die gesamte Broschüre (insbesondere die Seiten 10 bis 11) und die Bedeutung der folgenden Symbole aufmerksam durch:
- Sicherheitsvorschriften sind in dieser Anleitung wie folgt kategorisiert und dargestellt:

	<b>GEFAHR</b>	Hohe Gefahr von Tod oder schweren Verletzungen
	<b>WARNUNG</b>	Gefahr von schweren Verletzungen oder Tod
	<b>ACHTUNG</b>	Gefahr von leichten oder mittelschweren Verletzungen oder Sachschäden

- Wichtige Anweisungen sind in dieser Anleitung wie folgt kategorisiert und dargestellt: (Die folgenden Symbole sind Beispiele für Piktogramme.)

	Das Symbol „Warnung“ (Vorsicht), gefolgt von Anweisungen zu Dingen, die zu vermeiden sind.
	Das Symbol „Warnung“ (Vorsicht), gefolgt von Anweisungen, die befolgt werden müssen, oder Vorsichtsmaßnahmen, die beachtet werden sollten.

### Merkmale



#### ■ Verbindung mit einem Smartphone über die zugehörige App

Anzeige von Benachrichtigungen wie z. B. bei eingehenden Anrufen auf dem Smartphone.

Darüber hinaus verfügt die Uhr über hilfreiche Funktionen, mit denen ein Liegenlassen des Smartphones verhindert oder ein vermisstes Smartphone gesucht werden kann.

Sie erhalten die zugehörige App auf der Download-Site mit Apps für Ihr Smartphone.

Weitere Informationen finden Sie auf folgender Website:

<http://www.citizenwatch-global.com/support/>



#### ■ Eco-Drive

Benötigt nie eine neue Batterie. Diese Uhr wird durch Licht mit Energie versorgt.



#### ■ Alarm

Ertönt zur eingestellten Zeit. Der Alarm kann auch mit der zugehörigen App auf Ihrem Smartphone eingestellt werden.



#### ■ Stoppuhr

Misst bis zu 60 Stunden in Schritten von einer Sekunde.



#### ■ Lokale Zeit

Die Zeit einer zweiten Zeitzone irgendwo auf der Welt kann einfach abgelesen werden. Sie kann auch mit der zugehörigen App auf Ihrem Smartphone eingestellt werden.



#### ■ Ewiger Kalender

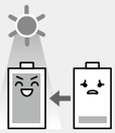
Keine Korrektur für Monat und Schaltjahr erforderlich bis 28. Februar 2100.

\* „Eco-Drive“ ist eine Originaltechnologie von Citizen.

### INHALT

<b>Vor dem Verwenden der Uhr</b> .....	<b>2</b>
Bedienung über die zugehörige App	2
Anpassen des Uhrenarmbands .....	2
Schutzfolien .....	2
Verwendung der speziellen Krone/Knöpfe .....	2
<b>Identifikation der Komponenten</b> .....	<b>2</b>
<b>Ändern des Modus</b> .....	<b>2</b>
<b>Prüfen der Gangreserve</b> .....	<b>3</b>
<b>Vor Verbindung mit einem Smartphone</b> .....	<b>3</b>
Kompatible Smartphones .....	3
Empfang von Zeitinformationen.....	4
Anzeige von Benachrichtigungen auf der Uhr .....	4
Abbrechen der Anzeige von Benachrichtigungen .....	4
<b>Pairing (Anmelden) des Smartphones</b> .....	<b>4</b>
Auswählen des Ortes zur Speicherung von Anmeldeinformationen.....	4
<b>Verbinden/Trennen des Smartphones</b> .....	<b>5</b>
Überprüfen des Verbindungsstatus.....	5
Trennen.....	5
Verbinden.....	5
Auswählen eines Smartphones und Aufbauen der Verbindung .....	6
<b>Mein Smartphone suchen</b> .....	<b>6</b>
<b>Entfernen der Pairing- (Anmelde-) Informationen</b> .....	<b>6</b>
<b>Verwenden der lokalen Zeit [Local Time]</b> .....	<b>6</b>
<b>Verwenden der Stoppuhr</b> .....	<b>6</b>
<b>Verwenden des Alarms [Alarm]</b> .....	<b>7</b>
<b>Laden Ihrer Uhr</b> .....	<b>7</b>
<b>Manuelles Einstellen der Uhrzeit und des Kalenders</b> .....	<b>8</b>
<b>Fehlersuche</b> .....	<b>8</b>
Prüfen und Korrigieren der Bezugsposition.....	8
<b>Bluetooth 4.0 Funktechnik</b> .....	<b>9</b>
<b>Vorsichtsmaßregeln für die Eco-Drive Uhr</b> .....	<b>10</b>
<b>Wasserfestigkeit</b> .....	<b>10</b>
<b>Vorsichtsmaßregeln und Begrenzung der Verwendung</b> .....	<b>10</b>
<b>Technische Daten</b> .....	<b>11</b>

## Vor dem Verwenden der Uhr



Diese Uhr hat eine Akkuzelle, die durch Lichteinfall auf das Zifferblatt geladen wird. Setzen Sie das Zifferblatt direkter Sonneneinstrahlung aus, um die Uhr zu laden. Einzelheiten zum Ladevorgang finden Sie auf der Seite 7.

Bestätigen Sie nach dem Öffnen des Päckchens die Gangreserve der Uhr gemäß Seite 3. Starten Sie danach die Aufnahme der Verbindung zu Ihrem Smartphone.

### Bedienung über die zugehörige App

Einige Funktionen dieser Uhr können über die zugehörige App gesteuert werden. Einzelheiten finden Sie auf Seite 3.



Dieses Symbol neben den Abschnittstiteln weist darauf hin, dass in dem Abschnitt Funktionen behandelt werden, die auch über die App gesteuert werden können.

### Anpassen des Uhrenarmbands

Wir empfehlen, die Größeneinstellung Ihres Uhrenarmbands von einem erfahrenen Uhrmacher ausführen zu lassen. Wenn das Armband nicht korrekt eingestellt ist, kann es sich unerwartet lösen. Dies kann zu Verletzungen oder zum Verlust der Uhr führen. Wenden Sie sich an eine zertifizierte Kundendienstvertretung.

### Schutzfolien

Entfernen Sie alle Schutzfolien von Ihrer Uhr (Gehäuserückseite, Armband, Verschluss usw.). Schweiß oder Feuchtigkeit könnte in die Zwischenräume zwischen den Schutzfolien und den Teilen eindringen und Hautreizungen bzw. Korrosion der Metallteile hervorrufen.

### Wie wird/werden die spezielle(n) Krone/Druckknöpfe benutzt

Einige Modelle verwenden ein spezielles System mit feststellbarer Krone bzw. Druckknopf, um versehentliche Bedienvorgänge zu verhindern.

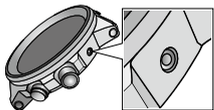
#### ■ Druck-Schraubkrone/Schraubknopf

Um die Uhr einstellen zu können, geben Sie die Sperre der Krone/des Knopfes frei.

	Freigeben	Sperren
Schraubkrone	Drehen Sie die Krone gegen den Uhrzeigersinn, bis sie sich vom Gehäuse löst.	Drücken Sie die Krone in das Gehäuse. Drehen Sie die Krone unter leichtem Druck im Uhrzeigersinn in Richtung des Gehäuses, um sie am Gehäuse zu sichern. Ziehen Sie die Krone fest an.
Schraub-Druckknopf	Drehen Sie die Sperrschraube gegen den Uhrzeigersinn und lösen Sie sie, bis sie stoppt.	Drehen Sie die Sperrschraube im Uhrzeigersinn, und ziehen Sie sie fest an.

#### ■ Versenkter Knopf

Drücken Sie den Knopf mit einem spitzen, nicht schädigenden Gegenstand wie etwa einem hölzernen Zahnstocher.

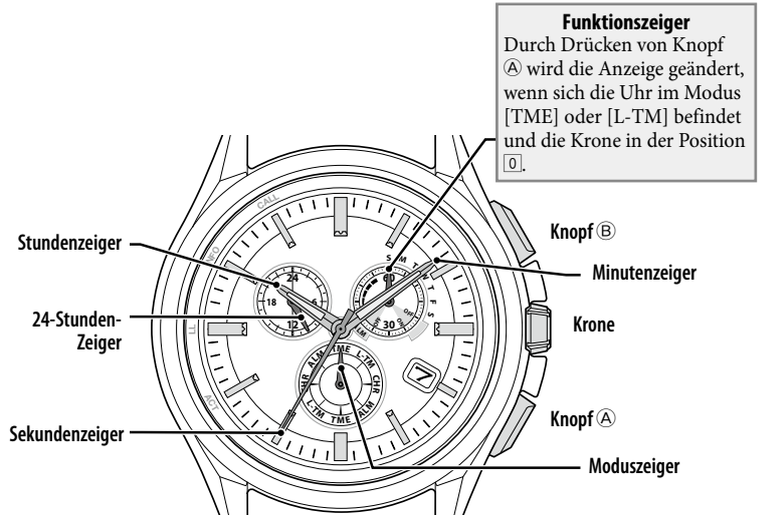


• Metallgegenstände können den Knopf beschädigen oder verkratzen.

## Identifikation der Komponenten

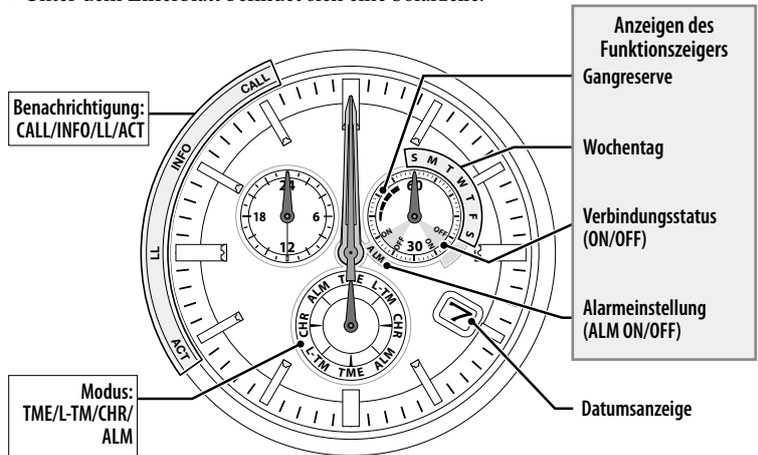
### Zeiger und Knöpfe

• Die Abbildungen in dieser Bedienungsanleitung können sich von dem tatsächlichen Aussehen Ihrer Armbanduhr unterscheiden.



### Anzeige

• Unter dem Zifferblatt befindet sich eine Solarzelle.



## Ändern des Modus

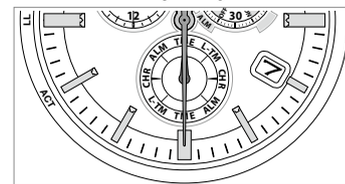
Diese Uhr verfügt über vier verschiedene Modi (Funktionen).

TME	Anzeige der normalen Uhrzeit.
L-TM	Andere Anzeige von Uhrzeit und Kalender als im Modus [TME].
CHR	Modus zur Verwendung der Stoppuhr.
ALM	Modus zur Einstellung des Alarms.



### 1 Ziehen Sie die Krone bis auf Position 1 heraus.

Der Sekundenzeiger zeigt auf 30 Sekunden und stoppt.



### 2 Drehen Sie die Krone zum Ändern des Modus.

• Drehen Sie die Krone so, dass der Moduszeiger genau auf die Markierung des gewünschten Modus zeigt.

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

Die Uhr wechselt zur Anzeige des gewählten Modus.

• Es kann eine gewisse Zeit dauern, bis die Änderung der Anzeige abgeschlossen ist.



## Prüfen der Gangreserve

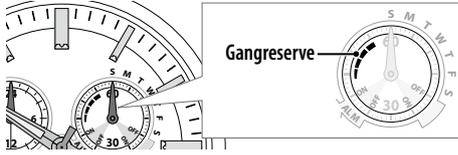
Einzelheiten zum Ladevorgang finden Sie unter „Laden Ihrer Uhr“ auf Seite 7. Prüfen der Gangreserve

### Prüfen der Gangreserve

- Einzelheiten zu den Anzeigen der Stufe der Gangreserve finden Sie auf Seite 3.



- Ändern Sie den Modus auf [TME] oder [L-TM] (Seite 2) und drücken Sie die Krone bis auf Position 0.
- Drücken Sie mehrmals den unteren rechten Knopf (A), bis der Funktionszeiger die Gangreserve anzeigt.



### Anzeige der Gangreserve in Stufen

Stufe	3	2	1	0
Gangreserve-Stufenskala				
Laufzeit (ca.)	Bei Verbindung mit einem Smartphone für 6 Stunden pro Tag (Eingang von ca. 10 Benachrichtigungen und Vibration bei jedem Empfang)			180 Tage -
	280 - 250 Tage	250 - 200 Tage	200 - 180 Tage	
Bedeutung	Ohne Verbindung zu einem Smartphone			Stufe, bei der die Warnfunktion für unzureichende Ladung startet
	20,5 - 16,5 Monate	16,5 - 9 Monate	9 Monate - 180 Tage	
	Gangreserve ist ausreichend.	Gangreserve ist OK.	Gangreserve wird schwach.	
	In Ordnung für normale Verwendung		<b>Sofort aufladen.</b>	

#### ACHTUNG

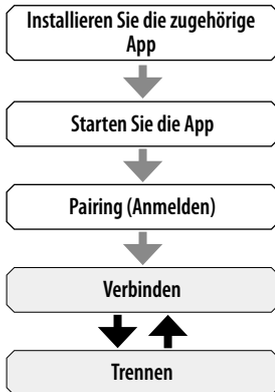
- Wenn die Stufe der Gangreserve „0“ ist, sind folgenden Funktionen im Zusammenhang mit einem Smartphone nicht verfügbar:
  - Pairing (Anmelden)
  - Verbinden
  - Entfernen der Pairing- (Anmelde-)Informationen
- Wenn die Stufe der Gangreserve „0“ ist, ändert das Drücken von Knopf (A) nicht die Anzeige des Funktionszeigers.
- Die Verbindung wird beendet, wenn die Stufe der Gangreserve „0“ ist. Die Grundfunktionen der Uhr sind jedoch weiterhin verfügbar.
- Einige Grundfunktionen stehen nicht mehr zur Verfügung, wenn sich der Sekundenzeiger einmal alle zwei Sekunden (Warnfunktion für unzureichende Ladung, Seite 7) bewegt.

## Vor Verbindung mit einem Smartphone

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

Sie müssen die zugehörige App „CITIZEN Bluetooth Watch“ 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 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

Auf der unten angegebenen Website finden Sie alle Informationen zu kompatiblen Smartphones (unter Android OS 5.1/iOS 9.3 oder höher Optimiert für das iPhone 5 und nachfolgenden Generation.) und der zugehörigen App:

<http://www.citizenwatch-global.com/support/>

- Die Uhr kann teilweise über die zugehörige App bedient werden und verfügt über Funktionen, die nur über die App zur Verfügung stehen.

#### Hinweis

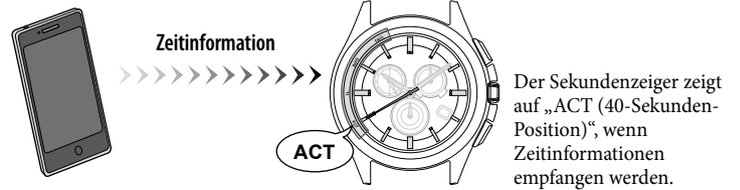
An Orten mit Beschränkungen für die Verwendung von elektronischen Geräten, wie an Bord eines Flugzeugs, beenden Sie die Verbindung mit Ihrem Smartphone (Seite 5) und ändern Sie den Modus der Uhr auf [CHR] (Seite 2).

## Bei Verbindung verfügbare Funktionen

### Empfang von Zeitinformationen (Seite 4)

Die Uhr stellt die Uhrzeit und den Kalender unter Verwendung von Zeitinformationen, die vom Smartphone geliefert werden, automatisch ein.

- Zur Verwendung dieser Funktion müssen Einstellungen in der App vorgenommen werden.



### Benachrichtigung bei eingehendem Anruf (CALL/Anruf)

Sobald Ihr Smartphone einen Anruf erhält, erscheint auf der Uhr die Benachrichtigung, dass ein Anruf eingeht.



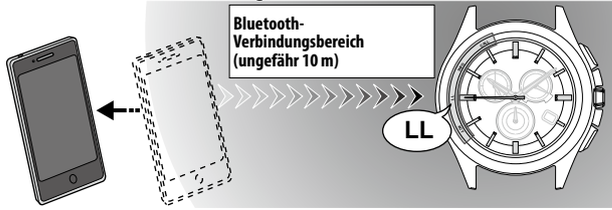
### Benachrichtigung zu verschiedenen Informationen (INFO/Information)

Die Uhr erhält eine Benachrichtigung, wenn Ihr Smartphone eine E-Mail oder eine andere Benachrichtigung über ein Kalenderereignis, den Eingang einer SMS usw. erhält.



### ■ Trennungsbenachrichtigung (LL/Verbindungsverlust)

Die Uhr informiert Sie, wenn Ihr Smartphone aufgrund zu großer Entfernung oder aus anderen Gründen getrennt wurde.



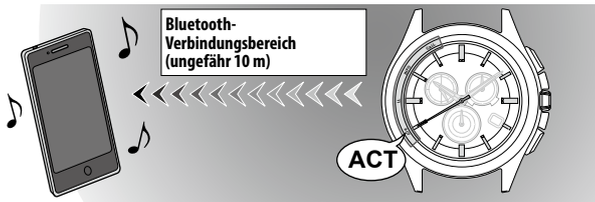
Der Sekundenzeiger zeigt auf „LL (45-Sekunden-Position)“, wenn die Verbindung getrennt wurde.

- Über die Einstellungen in der App können ein Ton und Vibration zur Benachrichtigung aktiviert werden.

### ■ Auslösen der Ausgabe von Tönen auf dem Smartphone (Seite 6)

Die Uhr kann Signale an ein angemeldetes Smartphone senden. Das Smartphone gibt dann beim Empfang der Signale Töne aus.

- Die Uhr kann die Ausgabe von Tönen auf dem Smartphone auch dann auslösen, wenn die Verbindung nicht aktiv ist.



Das Smartphone gibt Töne aus, sobald es die Signale erhält.

Der Sekundenzeiger zeigt auf „ACT (40-Sekunden-Position)“, wenn die Uhr mit dem Senden von Signalen beginnt.

### Empfang von Zeitinformationen

Die Uhr kann Zeitinformationen von Ihrem Smartphone empfangen und die Uhrzeit und den Kalender automatisch einstellen (automatischer Empfang von Zeitinformationen). Der automatische Empfang von Zeitinformationen wird bei der ersten Aufhebung der Stromsparfunktion (Seite 7) täglich (nach 3:00 Uhr im Modus [TME] der Uhr) durchgeführt.

- Auch wenn die Uhr von einem verbindbaren Smartphone getrennt ist, baut sie vorübergehend eine Verbindung zu diesem Smartphone auf, um die Zeitinformationen zu erhalten.

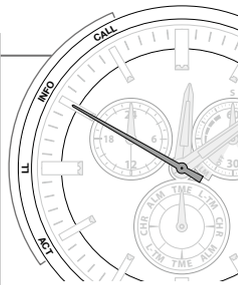
Der automatische Empfang von Zeitinformationen funktioniert nicht in den folgenden Fällen:

- Der Modus der Uhr ist nicht [TME] oder [L-TM].
- [Zeitsync] der zugehörigen App ist ausgeschaltet.

### 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	Bedeutung
CALL	55 Sekunden	Eingehender Telefonanruf
INFO	50 Sekunden	Benachrichtigung zu verschiedenen Informationen
LL	45 Sekunden	Trennungsbenachrichtigung (Verbindungsverlust)
ACT	40 Sekunden	Empfang von Zeitinformationen oder Verbindung (Aktivierung)



- Die Anzeige von Benachrichtigungen durch den Sekundenzeiger erfolgt nur, wenn sich die Uhr im Modus [TME] oder [L-TM] befindet und die Krone in der Position [0]. Erhält die Uhr eine Benachrichtigung, während sie sich in einem andern Modus befindet, wird die Anzeige der Benachrichtigung verschoben, bis in einen der oben angegebenen Modi gewechselt wird.
- Wenn die Uhr eine neue Benachrichtigung erhält, während sie eine andere Benachrichtigung anzeigt, wird die alte Benachrichtigung entfernt und die neue Benachrichtigung wird angezeigt.

### ■ Ton und Vibration zur Benachrichtigung

Der Anzeige durch den Sekundenzeiger können unter Verwendung der [Notification] Einstellungen in der App ein Ton und Vibration zur Benachrichtigung hinzugefügt werden.

- Die Benachrichtigung per Ton oder Vibration erfolgt auch dann, wenn der Sekundenzeiger die Benachrichtigung nicht anzeigen kann. Darüber hinaus erfolgt die Benachrichtigung per Ton und Vibration erneut mit der Anzeige der Benachrichtigung durch den Sekundenzeiger, wenn die Benachrichtigung per Zeiger verschoben wurde.

### ■ 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

Der Sekundenzeiger, der die Benachrichtigung anzeigt, kehrt erst wieder zur Anzeige der Sekunden zurück, wenn die Benachrichtigung abgebrochen wird.

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



- 1 Halten Sie den unteren rechten Knopf (A) oder den oberen rechten Knopf (B) 1 Sekunde lang gedrückt, während die Benachrichtigung angezeigt wird.

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

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

### Testen der Benachrichtigung per Vibration

Die Funktion der Benachrichtigung per Vibration kann überprüft werden.

- Sie können die Funktion nicht testen, wenn die Stufe der Gangreserve „0“ ist.
- Die Vibrationseinstellungen müssen über die App vorgenommen werden.



- 1 Ändern Sie den Modus auf [ALM] (Seite 2) und drücken Sie die Krone bis auf Position [0].

- 2 Drücken Sie den oberen rechten Knopf (B) und lassen Sie ihn los.

Die Uhr vibriert.

- Die Vibration zur Benachrichtigung wird fünf Mal wiederholt.

- 3 Ändern Sie den Modus auf [TME] und drücken Sie die Krone bis auf Position [0], um den Vorgang zu beenden.

Sekundenzeiger und Funktionszeiger kehren zur Normalfunktion zurück.

### Pairing (Anmelden) des Smartphones

Wenn Sie die Uhr mit Ihrem Smartphone verbinden möchten, müssen Sie zuerst eine Anmeldung durchführen.

#### ■ Vor der Anmeldung

- Nach Durchführung der Anmeldung werden eindeutige Anmeldeinformationen auf der Uhr und auf dem Smartphone gespeichert.
- Bis zu drei Anmeldungen können an einem wählbaren Speicherort auf der Uhr gespeichert werden. Die gespeicherten Anmeldeinformationen können in der App überprüft werden.
- Wenn Sie zwei oder mehr angemeldete Smartphones besitzen, können Sie zwischen den gespeicherten Anmeldeinformationen umschalten, um eines davon zu verbinden/zu trennen (Seite 5).
- Neue Anmeldeinformationen können nicht an einem Speicherort mit vorhandenen Anmeldeinformationen gespeichert werden, ohne die vorhandenen Anmeldeinformationen zu entfernen (Seite 6).

### Auswählen des Ortes zur Speicherung von Anmeldeinformationen



- 1 Ändern Sie den Modus auf [TME] (Seite 2) und ziehen Sie die Krone bis auf Position [2] heraus.

Der Sekundenzeiger zeigt auf den Speicherort der momentan gewählten Anmeldeinformationen und der Funktionszeiger zeigt den Verbindungsstatus (ON/OFF).

- 2 Drehen Sie die Krone zur Auswahl des Ortes, an dem die Anmeldeinformationen gespeichert werden sollen.

Speicherort für Anmeldeinformationen 1

Speicherort für Anmeldeinformationen 2

Speicherort für Anmeldeinformationen 3

- 3 Drücken Sie die Krone bis auf Position [0], um den Vorgang zu beenden.

Sekundenzeiger und Funktionszeiger kehren zur Normalfunktion zurück.

## Anmelden eines Smartphones

- Zur Anmeldung müssen sowohl die Uhr als auch das Smartphone bedient werden.
- Stellen Sie sicher, dass Uhr und Smartphone ausreichend aufgeladen sind. Besonders wichtig ist die Überprüfung der Gangreserve der Uhr (Seite 3). Laden Sie die Uhr vor der Anmeldung, wenn die Stufe der Gangreserve „1“ oder „0“ ist.
- Der Anmeldevorgang auf der Uhr muss innerhalb einer bestimmten Zeitspanne durchgeführt werden. Wird der Vorgang nicht innerhalb von 30 Sekunden abgeschlossen, kehrt die Uhr zur normalen Bewegung zurück.

### <Vorgehensweise auf dem Smartphone>

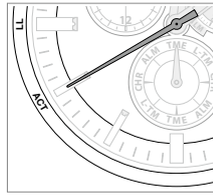


- 1 Laden Sie die zugehörige App „CITIZEN Bluetooth Watch“ von einer App-Site herunter und installieren Sie sie.**
- 2 Starten Sie die zugehörige App.**
  - Rufen Sie die App auf dem Display des Smartphones auf.
  - Stimmen Sie zu, wenn Sie in einem Dialogfenster um Erlaubnis zur Verwendung der Bluetooth-Verbindung gefragt werden.

### <Vorgehensweise auf der Uhr>



- 3 Ändern Sie den Modus auf [TME] oder [L-TM] (Seite 2) und drücken Sie die Krone bis auf Position 0.**
- 4 Drücken Sie den oberen rechten Knopf B und lassen Sie ihn los.**  
Der Sekundenzeiger zeigt auf „ACT (40-Sekunden-Position)“ und der Anmeldevorgang beginnt.
  - Das Smartphone wird verbunden, wenn es bereits vorher angemeldet wurde.



### <Auf dem Smartphone>



- 5 Bei erfolgreicher Anmeldung wird „Connected“ (Verbunden) angezeigt.**
  - Die Durchführung der Anmeldung kann 20 - 30 Sekunden dauern.

Nach erfolgreicher Anmeldung sind Uhr und Smartphone miteinander verbunden.

### ■ Bei erfolgreicher Anmeldung

Der Funktionszeiger der Uhr zeigt auf den Verbindungsstatus „ON“ und der Sekundenzeiger kehrt zur Anzeige der Sekunden zurück.

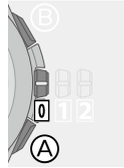


In den unten gezeigten Fällen war die Anmeldung nicht erfolgreich:

- Der Sekundenzeiger der Uhr zeigt auf „LL (45-Sekunden-Position)“.
- Der Sekundenzeiger der Uhr zeigt auf „ACT (40-Sekunden-Position)“ und kehrt zur Anzeige der Sekunden zurück und der Funktionszeiger zeigt nicht auf den Verbindungsstatus „ON“.

## Verbinden/Trennen des Smartphones

### Überprüfen des Verbindungsstatus



- 1 Ändern Sie den Modus auf [TME] oder [L-TM] (Seite 2) und drücken Sie die Krone bis auf Position 0.**
- 2 Drücken Sie mehrmals den unteren rechten Knopf A, bis der Funktionszeiger den Verbindungsstatus (ON/OFF) anzeigt.**



### ■ Anzeige des Verbindungsstatus

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

ON	OFF
Verbunden	Getrennt

### Trennen

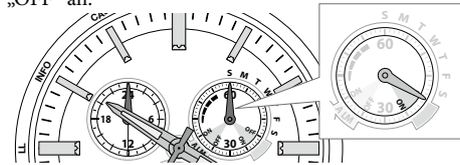
- Brechen Sie die Anzeige von Benachrichtigungen durch den Sekundenzeiger ab, bevor Sie die Verbindung trennen (Seite 4).



- 1 Während die Verbindung besteht, ändern Sie den Modus auf [TME] oder [L-TM] (Seite 2) und drücken Sie die Krone bis auf Position 0.**

- 2 Halten Sie den oberen rechten Knopf B 4 Sekunden lang gedrückt.**

Der Sekundenzeiger zeigt auf „ACT (40-Sekunden-Position)“ und der Funktionszeiger zeigt nach der Trennung den Verbindungsstatus „OFF“ an.



### Verbinden

Sie können die Uhr erneut mit einem getrennten Smartphone verbinden.

- Die Uhr kann nicht mit einem nicht angemeldeten Smartphone verbunden werden (Seite 4).
- Hinweise zum Verbinden der Uhr mit einem anderen angemeldeten Smartphone finden Sie auf Seite 6.



- 1 Während die Verbindung getrennt ist, ändern Sie den Modus auf [TME] oder [L-TM] (Seite 2) und drücken Sie die Krone bis auf Position 0.**

- 2 Drücken Sie den oberen rechten Knopf B und lassen Sie ihn los.**

Der Sekundenzeiger zeigt auf „ACT (40-Sekunden-Position)“ und der Funktionszeiger zeigt nach der Verbindung den Verbindungsstatus „ON“ an.



## Auswählen eines Smartphones und Aufbau der Verbindung

So wählen Sie die Anmeldeinformationen eines Smartphones aus drei Speicherorten und verbinden die Uhr mit ihm.

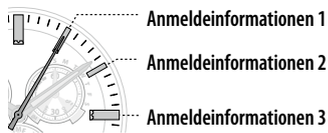
- Die Uhr kann nicht mit zwei oder mehr Smartphones gleichzeitig verbunden werden.



### 1 Ändern Sie den Modus auf [TME] (Seite 2) und ziehen Sie die Krone bis auf Position 2 heraus.

Der Sekundenzeiger zeigt auf die momentan gewählten Anmeldeinformationen und der Funktionszeiger zeigt den Verbindungsstatus (ON/OFF).

### 2 Drehen Sie die Krone zur Auswahl der Anmeldeinformationen.

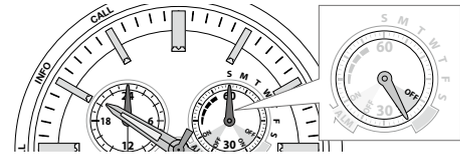


### 3 Drücken Sie die Krone bis auf Position 0, um den Modus [TME] beizubehalten.

- Die Verbindung mit einem anderen Smartphone ist abgeschlossen.

### 4 Drücken Sie den oberen rechten Knopf (B) und lassen Sie ihn los.

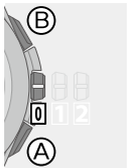
Der Sekundenzeiger zeigt auf „ACT (40-Sekunden-Position)“ und der Funktionszeiger zeigt nach der Verbindung den Verbindungsstatus „ON“ an.



## Mein Smartphone suchen

Sie können auf dem momentan als Verbindungsziel gewählten Smartphone die Ausgabe von Tönen auslösen, wenn es sich im Verbindungsbereich befindet.

- Diese Funktion ist auch bei nicht verbundenem Smartphone verfügbar.
- Brechen Sie die Anzeige von Benachrichtigungen durch den Sekundenzeiger ab, bevor Sie die Verbindung trennen (Seite 4).



### 1 Ändern Sie den Modus auf [TME] oder [L-TM] (Seite 2) und drücken Sie die Krone bis auf Position 0.

### 2 Drücken Sie gleichzeitig den unteren rechten Knopf (A) und den oberen rechten Knopf (B) und lassen Sie sie los.

Das Smartphone beginnt mit der Tonausgabe.

- Die Tonausgabe kann nur durch einen Abbruch am Smartphone beendet werden.
- ### 3 Brechen Sie die Tonausgabe gemäß den auf dem Display des Smartphones gegebenen Anweisungen ab.

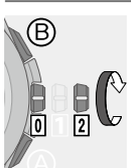
## Entfernen der Pairing- (Anmelde-) Informationen

Nach dem Pairing (Anmelden) speichern die Uhr und das Smartphone die gegenseitigen Anmeldeinformationen.

In den folgenden Fällen müssen Sie die Anmeldeinformationen sowohl von der Uhr als auch vom Smartphone entfernen:

- Wenn die Anmeldeinformationen entweder auf der Uhr oder auf dem Smartphone verloren gegangen sind.
- Wenn Sie die Anmeldeinformationen eines Smartphone an einem anderen Speicherort speichern möchten.
- Wenn die App aktualisiert oder neu installiert wurde.
- Wenn Sie die Uhr und das Smartphone nach Anmeldung nicht miteinander verbinden können, auch wenn Sie die richtigen Schritte befolgt haben.

### Entfernen der Anmeldeinformationen von der Uhr



### 1 Ändern Sie den Modus auf [TME] (Seite 2) und ziehen Sie die Krone bis auf Position 2 heraus.

Der Sekundenzeiger zeigt auf die momentan gewählten Anmeldeinformationen und der Funktionszeiger zeigt den Verbindungsstatus (ON/OFF).

### 2 Drehen Sie die Krone zur Auswahl der zu entfernenden Anmeldeinformationen.

### 3 Halten Sie den oberen rechten Knopf (B) ca. 7 Sekunden lang gedrückt.

Der Sekundenzeiger führt eine volle Umdrehung durch und das Entfernen ist beendet.

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

Sekundenzeiger und Funktionszeiger kehren zur Normalfunktion zurück.

## Entfernen der Anmeldeinformationen vom Smartphone



### 1 Entfernen Sie „Eco-Drive W770“ aus der Liste der angemeldeten Bluetooth-Geräte auf dem Smartphone.

Die Methode zum Entfernen finden Sie in der Anleitung zu Ihrem Smartphone.

- Wenn „Eco-Drive W770“ nicht aufgeführt ist, wurden die Anmeldeinformationen bereits gelöscht.

## Verwenden der lokalen Zeit [Local Time]



Eine alternative Zeit (lokale Zeit), die sich von der im Modus [TME] unterscheidet, kann angezeigt werden.

- Die lokale Zeit kann innerhalb eines Bereichs von  $\pm 27$  Stunden zur UTC (koordinierte Weltzeit) eingestellt werden.
- Die Anzeige für Datum und Wochentag ändert sich entsprechend der eingestellten lokalen Zeit.

### Anzeigen der lokalen Zeit



### 1 Ändern Sie den Modus auf [L-TM] (Seite 2) und drücken Sie die Krone bis auf Position 0.

Die aktuell eingestellte lokale Zeit wird angezeigt.

- Drücken Sie mehrmals den unteren rechten Knopf (A), bis der Funktionszeiger den Wochentag anzeigt, wenn er dies vorher nicht getan hat.

### Einstellen der lokalen Zeit



### 1 Ändern Sie den Modus auf [L-TM] (Seite 2) und ziehen Sie die Krone bis auf Position 2 heraus.

Der Sekundenzeiger zeigt auf 0 Sekunden und die lokale Zeit wird angezeigt.

### 2 Drehen Sie die Krone zum Einstellen der lokalen Zeit.

Der Minutenzeiger bewegt sich in Schritten von 15 Minuten.

- Wenn Sie die Krone einige Male schnell drehen, bewegen sich die Zeiger/die Anzeige kontinuierlich.
- Zum Stoppen der Bewegung drehen Sie die Krone in eine beliebige Richtung. Sie stoppen automatisch nach durchlaufen von  $\pm 12$  Stunden.

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

## Verwenden der Stoppuhr

Die Stoppuhr dieser Uhr kann bis zu 60 Minuten in Schritten von 1 Sekunde messen.

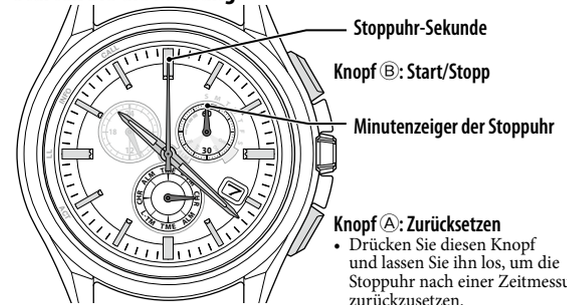
- Nach 60 Minuten Dauerbetrieb der Stoppuhr wird diese automatisch angehalten und zurückgesetzt.
- Die Anzeige des Funktionszeigers kann im Modus [CHR] nicht geändert werden.



### 1 Ändern Sie den Modus auf [CHR] (Seite 2) und drücken Sie die Krone bis auf Position 0.

Sekundenzeiger und Funktionszeiger zeigen 0' 0". Die anderen Zeiger und die Anzeige zeigen weiterhin den Modus [TME].

### 2 Starten Sie die Messung.



- Drücken Sie diesen Knopf und lassen Sie ihn los, um die Stoppuhr nach einer Zeitmessung zurückzusetzen.

- Durch das Herausziehen der Krone wird die Stoppuhr angehalten und zurückgesetzt.

### 3 Ändern Sie den Modus auf [TME] und drücken Sie die Krone bis auf Position 0, um den Vorgang zu beenden.

Sekundenzeiger und Funktionszeiger kehren zur Normalfunktion zurück.

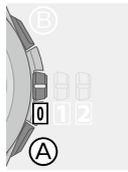
## Verwenden des Alarms [Alarm]



Der Alarm dieser Uhr basiert auf der Zeit des Modus [TME].

- Die Anzeige des Funktionszeigers kann im Modus [ALM] nicht geändert werden.

### Prüfen der Alarmeinstellung

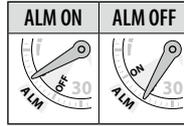


#### 1 Ändern Sie den Modus auf [ALM] (Seite 2) und drücken Sie die Krone bis auf Position 0.

Der Stunden-, der Minuten- und der 24-Stunden-Zeiger zeigen die aktuelle Einstellung der Alarmzeit und der Funktionszeiger zeigt die aktuelle Alarmeinstellung (ALM ON/OFF).



- Jedes Mal, wenn Sie den Knopf (A) drücken, wechselt die Einstellung ON/OFF.



#### 2 Ändern Sie den Modus auf [TME] und drücken Sie die Krone bis auf Position 0, um den Vorgang zu beenden.

Die Anzeige kehrt zum Normalbetrieb zurück.

#### ■ Wenn die eingestellte Alarmzeit erreicht ist

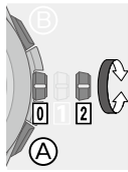
- Beim Erreichen der eingestellten Zeit ertönt 15 Sekunden lang der Alarm.
- Der Alarm ertönt nicht, wenn die Position der Krone nicht 0 ist.

#### ■ Stoppen des Alarmtons

Drücken Sie einen beliebigen Knopf.

### Ändern der Alarmeinstellung

- Die Alarmzeit wird auf 24-Stunden-Basis eingestellt.



#### 1 Ändern Sie den Modus auf [ALM] (Seite 2) und ziehen Sie die Krone bis auf Position 2 heraus.

Die aktuell eingestellte Alarmzeit wird angezeigt und der Funktionszeiger zeigt die Alarmeinstellung (ALM ON/OFF).

#### 2 Halten Sie den unteren rechten Knopf (A) mindestens 2 Sekunden lang gedrückt.

Der Minutenzeiger bewegt sich ein wenig und zeigt dadurch an, dass die Alarmzeit eingestellt werden kann.

#### 3 Drehen Sie die Krone zum Einstellen der Alarmzeit.

- Überprüfen Sie AM/PM anhand des 24-Stunden-Zeigers.
- Wenn Sie die Krone einige Male schnell drehen, bewegen sich die Zeiger kontinuierlich. Zum Stoppen der Bewegung drehen Sie die Krone in eine beliebige Richtung.

#### 4 Drücken Sie den unteren rechten Knopf (A) und lassen Sie ihn los, um die Alarmeinstellung einzustellen (ALM ON/OFF).

- Jedes Mal, wenn Sie den Knopf (A) drücken, wechselt die Einstellung ON/OFF.

#### 5 Ändern Sie den Modus auf [TME] und drücken Sie die Krone bis auf Position 0, um den Vorgang zu beenden.

Die Anzeige kehrt zum Normalbetrieb zurück.

#### ■ Prüfen des Alarms

Der Alarm ertönt, während Sie den Knopf (B) in Schritt 1 gedrückt halten.

### Laden Ihrer Uhr

Diese Uhr hat eine Solarzelle unter dem Zifferblatt und speichert die von dieser Zelle erzeugte Energie in der eingebauten Akkuzelle.

Die Akkuzelle wird geladen, indem das Zifferblatt direktem Sonnenlicht oder einer Leuchtstofflampe ausgesetzt wird.

Stellen Sie für eine optimale Leistung Folgendes sicher:

- Legen Sie die Uhr an einer Stelle ab, an der das Zifferblatt hellem Licht ausgesetzt ist, wie etwa an einem Fenster, auch wenn sie nicht verwendet wird.
- Setzen Sie das Zifferblatt mindestens jede Woche 5 bis 6 Stunden lang dem direkten Sonnenlicht aus.
- Lassen Sie die Uhr nicht für längere Zeit an einem dunklen Ort.



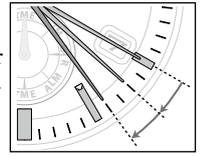
#### ACHTUNG

- Laden Sie die Uhr nicht bei hohen Temperaturen (ca. 60 °C oder höher) da dies zu Fehlfunktionen führen kann.
- Wenn die Uhr oft durch lange Ärmel verdeckt ist, kann für den kontinuierlichen Betrieb zusätzliches Aufladen erforderlich sein.

- Die Uhr beendet das Aufladen automatisch, wenn die Akkuzelle vollständig geladen ist (Überladungsschutzfunktion). Diese Funktion verhindert eine Beeinträchtigung der Leistungen der Uhr und der Akkuzelle aufgrund von Überladung.

### Verhalten bei niedrigem Ladezustand der Uhr (Warnfunktion für unzureichende Ladung)

Wenn die Gangreserve schwach wird, bewegt sich der Sekundenzeiger einmal alle zwei Sekunden. Dies ist die Warnfunktion für unzureichende Ladung. Laden Sie die Uhr immer sofort vollständig auf, wie im Folgenden beschrieben.



- Wenn die Uhr ausreichend aufgeladen ist, bewegt sich der Sekundenzeiger normal.
- Wenn Sie die Uhr nach Beginn der Ladewarnung 10 Tage oder länger nicht aufladen, wird die verbliebene Energie verbraucht und die Uhr stoppt.

#### ■ Während die Warnfunktion für unzureichende Ladung aktiv ist

Uhrzeit, Datum und Wochentag werden richtig angezeigt.

- Die Anzeige des Modus [TME] wird in den anderen Modi angezeigt und die darin enthaltenen Funktionen sind nicht verfügbar.

### Aufladezeit nach Umgebung

- Im Folgenden sind die ungefähren Aufladezeiten angegeben, wenn die Uhr kontinuierlich Licht ausgesetzt ist. Verwenden Sie bitte diese Tabelle nur als ungefähre Richtlinie.

Umgebung	Beleuchtung (lx)	Aufladezeit (ca.)		
		Ladezeit für einen Tag	Ladezeit bis zur normalen Funktion, wenn die Akkuzelle leer ist	Ladezeit bis zur vollständigen Ladung, wenn die Akkuzelle leer ist
Im Freien (sonnig)	100.000	12 Minuten	9,5 Stunden	30 Stunden
Im Freien (bewölkt)	10.000	30 Minuten	25 Stunden	70 Stunden
20 cm von einer Leuchtstofflampe entfernt (30 W)	3.000	1,5 Stunden	70 Stunden	-
Innenbeleuchtung	500	8 Stunden	-	-

- Zum Aufladen der Uhr wird empfohlen, das Zifferblatt direktem Sonnenlicht auszusetzen. Eine Leuchtstofflampe oder Innenbeleuchtung liefert keine ausreichende Lichtstärke für eine effiziente Ladung der Akkuzelle.

Wenn die Uhr vollständig aufgeladen ist, läuft sie ohne weiteres Aufladen

Bei Verwendung mit einem Smartphone	Bei Verwendung ohne Smartphone
ca. 9 Monate*	ca. 1,5 Jahre

\* Wenn die Uhr für ca. 6 Stunden pro Tag mit Ihrem Smartphone verbunden ist und ca. 10 Benachrichtigungen pro Tag erhält, können Sie die Verbindungsfunktion ca. 100 Tage in 9 Monaten verwenden. Einzelheiten finden Sie auf Seite 3.

#### Vorsichtsmaßnahmen bei Verbindung mit einem Smartphone

- Die langfristige Verbindung mit einem Smartphone und der Empfang vieler Benachrichtigungen pro Tag erhöhen den Stromverbrauch. Achten Sie darauf, dass Ihre Uhr ausreichend aufgeladen ist, wenn Sie sie häufig mit Ihrem Smartphone verbinden.
- Wir empfehlen, die Verbindung zum Smartphone zu trennen (Seite 5), wenn sie nicht benötigt wird.
- Achten Sie auch darauf, dass Ihr Smartphone ebenfalls ausreichend aufgeladen ist.

### Stromsparfunktion

Der Sekundenzeiger stoppt automatisch zur Einsparung von Energie, wenn die Uhr an einem dunklen Ort länger keinen Strom erzeugen konnte.

- Die Uhr arbeitet normal, auch während sie Strom spart.
- Unter den folgenden Bedingungen funktioniert die Stromsparfunktion nicht:
  - Die Krone befindet sich in Position 1 oder 2.
  - Der Modus ist [CHR] oder [ALM].
  - Der Sekundenzeiger zeigt eine Benachrichtigung an.

#### ■ Abbrechen der Stromsparfunktion

Die Stromsparfunktion endet und die Zeiger kehren zum Normalbetrieb zurück, wenn die Uhr bedient wird oder das Zifferblatt Licht ausgesetzt wird und die Stromerzeugung startet.

- Der Stromsparszustand wird auch abgebrochen, wenn Zeitinformationen oder Benachrichtigungen empfangen werden.

## Manuelles Einstellen der Uhrzeit und des Kalenders

Sie können die Uhrzeit und den Kalender des Modus [TME] manuell einstellen.

- Die lokale Zeit wird beim Einstellen dieser Zeit automatisch korrigiert.



### 1 Ändern Sie den Modus auf [TME] (Seite 2) und ziehen Sie die Krone bis auf Position 2 heraus.

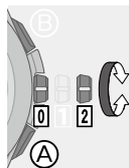
Der Sekundenzeiger zeigt auf die momentan gewählten Anmeldeinformationen.

### 2 Halten Sie den unteren rechten Knopf A mindestens 2 Sekunden lang gedrückt.

Der Sekundenzeiger stoppt auf 0 Sekunden und der Minutenzeiger bewegt sich ein wenig.

### 3 Drücken Sie mehrmals den unteren rechten Knopf A, bis der/die zu ändernden Zeiger/Anzeige gewählt ist.

- Jedes Mal, wenn Sie den Knopf A drücken, ändert sich das Ziel wie folgt:  
Stunde/Minute → Datum → Jahr/Monat → Wochentag → (zurück zum Anfang)
- Der Zeiger oder die Anzeige bewegt sich ein wenig, um anzuzeigen, dass er/sie eingestellt werden kann.



### 4 Drehen Sie die Krone zum Einstellen des Zeigers/der Anzeige.

- Stundenzeiger, Minutenzeiger und 24-Stunden-Zeiger bewegen sich zusammen.
- Überprüfen Sie AM/PM anhand des 24-Stunden-Zeigers.
- Jahr und Monat werden über den Sekundenzeiger angezeigt.
- Die Datumsanzeige wechselt zur nächsten, wenn sich der Funktionszeiger fünf Mal gedreht hat.
- 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.

### 5 Wiederholen Sie die Schritte 3 und 4.

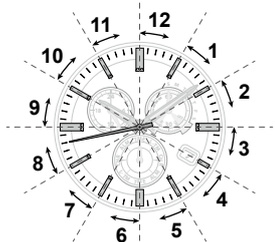
### 6 Drücken Sie die Krone entsprechend einer verlässlichen Zeitquelle in Position 0, um den Vorgang zu beenden.

## Monats- und Jahresanzeige

Stellen Sie Jahr und Monat über die Position des Sekundenzeigers ein.

„Monat“ entspricht einer der 12 Zonen, die in der Abbildung unten gezeigt werden.

Jede Zahl steht für einen Monat.



„Jahr“ entspricht den Jahren seit dem Schaltjahr und wird über Markierungen in der Zone für jeden Monat angezeigt.

- Jahre seit dem Schaltjahr: 0 (Schaltjahr)
- Jahre seit dem Schaltjahr: 1
- Jahre seit dem Schaltjahr: 2
- Jahre seit dem Schaltjahr: 3



Aktuelles Jahr				Jahre seit dem Schaltjahr	Position des Sekundenzeigers
2016	2020	2024	2028	0 (Schaltjahr)	Stundenmarkierung
2017	2021	2025	2029	1	1. Min.-Markierung
2018	2022	2026	2030	2	2. Min.-Markierung
2019	2023	2027	2031	3	3. Min.-Markierung

**Beispiel: Position des Sekundenzeigers bei der Einstellung August 2016**  
Wie Sie in der Tabelle sehen, ist im Jahr 2016 die Anzahl der Jahre seit dem Schaltjahr „0“, und der Sekundenzeiger muss auf die Stundenmarkierung der Zone August gesetzt werden.



## Fehlersuche

### Prüfen und Korrigieren der Bezugsposition

Wenn die Uhrzeit oder der Kalender auch nach einwandfreiem Empfang der Zeitinformation nicht richtig angezeigt wird, prüfen Sie, ob die Bezugsposition richtig ist.

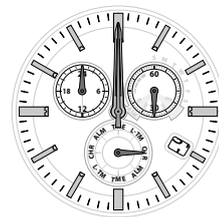
- Wenn die Zeiger und die Anzeige nicht die richtige Bezugsposition wiedergeben, werden die Uhrzeit und der Kalender nicht genau angezeigt, obwohl die Zeitinformation empfangen wird.

#### Was ist die Bezugsposition?

Die Grundstellung aller Zeiger und des Kalenders zur richtigen Anzeige der verschiedenen Funktionen dieser Uhr.

- Stunden-, Minuten- und Sekundenzeiger: 0 Stunden 00 Minuten 0 Sekunden
- 24-Stunden-Zeiger: „24“
- Datumsanzeige: in der Mitte zwischen „31“ und „1“
- Funktionszeiger: „30“ (gerade nach unten)

#### Korrekte Bezugspositionen



### 1 Ändern Sie den Modus auf [CHR] (Seite 2) und ziehen Sie die Krone bis auf Position 2 heraus.

Der Sekundenzeiger bewegt sich auf die aktuellen Bezugspositionen, die im Speicher gespeichert sind, und stoppt dann.

### 2 Halten Sie den unteren rechten Knopf A mindestens 2 Sekunden lang gedrückt.

Die Zeiger und die Anzeige bewegen sich auf die aktuellen gespeicherten Bezugspositionen.

- Lassen Sie den Knopf los, sobald sich die Zeiger bewegen.

### 3 Prüfen Sie die Bezugspositionen der Zeiger anhand der Abbildung oben.

Richtig	Drücken Sie die Krone bis auf Position 0, um den Vorgang zu beenden. Stellen Sie den Modus danach auf [TME].
Falsch	Gehen Sie zu Schritt 4 und korrigieren Sie die Bezugsposition.

### 4 Drücken Sie den unteren rechten Knopf A und lassen Sie ihn los.

Der Funktionszeiger bewegt sich ein wenig und der Zeiger und die Datumsanzeige können eingestellt werden.

### 5 Drücken Sie mehrmals den unteren rechten Knopf A, bis der/die zu ändernden Zeiger/Anzeige gewählt ist.

- Jedes Mal, wenn Sie den Knopf drücken, ändert sich das Ziel wie folgt:  
Funktionszeiger/Datumsanzeige → Stunden-/Minuten-/24-Stunden-Zeiger → Sekundenzeiger → (zurück zum Anfang)
- Der Zeiger bewegt sich ein wenig, um anzuzeigen, dass er eingestellt werden kann.
- Der Funktionszeiger zeigt auf „60“ (gerade nach oben), wenn Stunden-, Minuten- und 24-Stunden-Zeiger die Ziele der Einstellung sind.



### 6 Drehen Sie die Krone zum Einstellen des Zeigers/der Anzeige.

- Stundenzeiger, Minutenzeiger und 24-Stunden-Zeiger bewegen sich zusammen.
- Die Datumsanzeige wechselt zur nächsten, wenn sich der Funktionszeiger fünf Mal gedreht hat.
- 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 ein.

### 9 Ändern Sie den Modus auf [TME], um den Vorgang zu beenden.

## Symptom und Abhilfemaßnahmen

Symptom	Abhilfemaßnahmen	Seite
<b>Verbindung mit dem Smartphone</b>		
Verbindung ist nicht erfolgreich. • Wenn die Probleme durch rechts angegebenen Schritte nicht behoben werden können, wenden Sie sich an eine zertifizierte Kundendienstvertretung.	Prüfen Sie die Gangreserve.	3
	Überprüfen Sie den Modus und die Position der Krone an der Uhr.	5
	Brechen Sie die Anzeige von Benachrichtigungen ab.	4
	Starten Sie die zugehörige App.	—
	Überprüfen Sie die Bluetooth-Einstellungen auf Ihrem Smartphone.	—
	Vermeiden Sie alles, was die Funkwellen behindern oder Störungen erzeugen könnte.	—
	Wählen Sie ein anderes angemeldetes Smartphone.	6
Das Smartphone kann nicht angemeldet werden.	Entfernen Sie die Anmeldung und führen Sie eine erneute Anmeldung durch.	6, 4
	Überprüfen Sie den Speicherort und versuchen Sie einen anderen.	4
Nicht benachrichtigt innerhalb des Verbindungsbereichs.	Entfernen Sie die Anmeldeinformationen und versuchen Sie, eine erneute Anmeldung durchzuführen.	6, 4
	Überprüfen Sie den Verbindungsstatus (ON/OFF).	5
	Prüfen Sie die Gangreserve.	3
	Überprüfen Sie den Modus und die Position der Krone an der Uhr.	5
	Starten Sie die zugehörige App.	—
	Überprüfen Sie die Benachrichtigungseinstellung in der App.	—
Die Verbindung bricht plötzlich ab.	Vermeiden Sie alles, was die Funkwellen behindern oder Störungen erzeugen könnte.	—
	Starten Sie die zugehörige App.	—
	Überprüfen Sie die Einstellungen der App.	—
	Stellen Sie sicher, dass sich das Smartphone innerhalb des Verbindungsbereichs (ca. 10 m) befindet.	—
Die Zeitinformation kann nicht automatisch abgerufen werden.	Vermeiden Sie alles, was die Funkwellen behindern oder Störungen erzeugen könnte.	—
	Überprüfen Sie den Verbindungsstatus (ON/OFF).	5
	Starten Sie die zugehörige App.	—
	Überprüfen Sie die Einstellungen der App.	—
Das Auslösen der Ausgabe von Tönen auf dem Smartphone ist nicht möglich.	Stellen Sie sicher, dass sich das Smartphone innerhalb des Verbindungsbereichs (ca. 10 m) befindet.	—
	Vermeiden Sie alles, was die Funkwellen behindern oder Störungen erzeugen könnte.	—
	Starten Sie die zugehörige App.	—
	Das Smartphone befindet sich nicht innerhalb des Verbindungsbereichs (ca. 10 m).	—
Die Bewegung der Zeiger ist nicht ordnungsgemäß	Überprüfen Sie, ob Kopfhörer am Smartphone angeschlossen sind.	—
	Melden Sie das Smartphone an.	4
	Kurze Zeit nachdem Sie die Uhr aus dem Etui oder ähnlichem herausgenommen haben, drehen sich die Zeiger schnell.	Die Stromsparfunktion wurde abgebrochen. Warten Sie, bis die aktuelle Uhrzeit angezeigt wird.
Die Zeiger bewegen sich eine unerwartete Richtung.	Prüfen Sie den aktuellen Modus.	2
Der Sekundenzeiger bewegt sich nicht.	Prüfen Sie die Gangreserve.	3
	Brechen Sie die Anzeige von Benachrichtigungen ab.	4
	Prüfen Sie den aktuellen Modus.	2
Der Sekundenzeiger bewegt sich einmal alle zwei Sekunden.	Laden Sie die Uhr.	7
Die Gangreserve wird nicht angezeigt.	Ändern Sie die Anzeige des Funktionszeigers.	2
Der Verbindungsstatus wird nicht angezeigt.	Ändern Sie die Anzeige des Funktionszeigers.	2
	Überprüfen Sie die Gangreserve und laden Sie die Uhr, wenn die Stufe der Gangreserve „0“ ist.	3, 7
Die Alarmeinstellung wird nicht angezeigt.	Ändern Sie die Anzeige des Funktionszeigers.	2
	Laden Sie die Uhr.	7

Symptom	Abhilfemaßnahmen	Seite
<b>Uhrzeit/Kalender ist anomal.</b>		
Die Anzeige der Uhrzeit und des Datums ist falsch.	Prüfen Sie den aktuellen Modus.	2
	Rufen Sie die Zeitinformation vom Smartphone ab, um Uhrzeit und Kalender einzustellen.	—
	Überprüfen Sie die Uhrzeit und den Kalender auf dem Smartphone.	—
	Stellen Sie die Uhrzeit und den Kalender manuell ein.	8
Der Wochentag wird nicht angezeigt.	Prüfen und korrigieren Sie die Bezugsposition.	8
	Ändern Sie die Anzeige des Funktionszeigers.	2
	Laden Sie die Uhr.	7

**Zurücksetzen der Uhr — Vollständiges Zurücksetzen**

Wenn die Uhr nicht richtig funktioniert, können Sie sämtliche Einstellungen zurücksetzen. Bei unzureichender Gangreserve laden Sie die Uhr vorher auf.

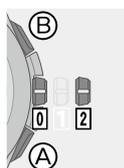
**Stellen Sie sicher, dass Sie nach dem vollständigen Zurücksetzen Folgendes durchführen.**

**1. Korrigieren Sie die Bezugspositionen.**

Nach dem Ausführen der vollständigen Rücksetzung ist die Uhr im Bezugsposition-Einstellmodus. Beziehen Sie sich auf Schritt 4 und nachfolgende auf Seite 8.

**2. Stellen Sie die Uhrzeit und den Kalender richtig ein.**

Stellen Sie die Uhrzeit und den Kalender manuell ein (Seite 8) oder über Verbindung mit Ihrem Smartphone.



**1 Ändern Sie den Modus auf [CHR] (Seite 2) und ziehen Sie die Krone bis auf Position 2 heraus.**

**2 Halten Sie den Knopf A und den Knopf B gleichzeitig für mindestens 4 Sekunden gedrückt.**

Die Uhr gibt einen Alarmton aus und vibriert, sobald die Knöpfe losgelassen werden, und die Zeiger bewegen sich auf ihre aktuellen Bezugspositionen.

Einstellwerte nach dem vollständigen Zurücksetzen	
<b>Kalender</b>	1. Januar des Schaltjahres, Sonntag
<b>Lokale Zeit</b>	±0 von UTC
<b>Alarmeinstellung</b>	ALM OFF
<b>Alarmzeit</b>	0:00 AM
<b>Anmeldeinformationen von Smartphones</b>	Die Anmeldeinformationen werden beibehalten und Anmeldeinformation 1 wird als Verbindungsziel eingestellt.
<b>Verbindungsstatus</b>	OFF

**Bluetooth 4.0 Funktechnik****Vor dem Gebrauch**

Die Verwendung der Bluetooth-Kommunikationstechnologie ist in manchen Ländern oder Regionen nicht erlaubt. Besuchen Sie unsere unten angegebene Website zur Bestätigung der Länder, in denen Bluetooth legal verfügbar ist.

<http://www.citizenwatch-global.com/support/>

- Die Verwendung dieser Uhr in einem Land, das nicht in dieser Liste aufgeführt wird, kann unter dem geltenden Recht bestraft werden.
- Die Kommunikation über Bluetooth kann vorsätzlich oder unbeabsichtigt überwacht werden. Verwenden Sie diese Uhr deshalb nicht für wichtige Kommunikationen oder Kommunikationen, bei der es um Menschenleben geht.
- Die Bluetooth Wortmarke und Logos sind Eigentum der Bluetooth SIG, Inc.



## Vorsichtsmaßregeln für die Eco-Drive Uhr

### <Immer häufig aufladen>

- Für optimale Leistung sollte Ihre Uhr immer voll geladen sein.
- Lange Ärmel können den Lichteinfall auf Ihre Uhr behindern. Dies kann bewirken, dass die Ladung der Uhr abnimmt. In solchen Fällen kann zusätzliche Aufladung erforderlich sein.
- Wenn Sie die Uhr abnehmen, legen Sie sie an einem hellen Ort ab, um optimale Leistung zu gewährleisten.

### ⚠️ **ACHTUNG** Vorsichtsmaßregeln zum Aufladen

- Laden Sie die Uhr nicht bei hohen Temperaturen (etwa 60°C oder höher), da dies zu Fehlfunktionen führen kann.

#### Beispiele:

- Aufladen der Uhr zu nahe an einer sehr heißen Lichtquelle wie etwa einer Glüh- oder Halogenlampe wird nicht empfohlen.
  - \* Wenn Sie Ihre Uhr unter einer Glühlampe aufladen, lassen Sie mindestens 50 cm Abstand zwischen der Lampe und der Uhr, um zu starkes Erhitzen zu vermeiden.
- Aufladen der Uhr an Orten, die sehr heiß werden können — wie auf dem Armaturenbrett eines Autos.



### <Akkuaustausch>

- Diese Uhr verwendet eine spezielle Akkuzelle, die keinen regelmäßigen Austausch erfordert. Die Leistungsaufnahme nimmt aber nach dem Gebrauch der Uhr über einige Jahre aufgrund von Verschleiß der internen Bauteile und der Verschlechterung von Ölen zu. Das kann bewirken, dass die gespeicherte Energie schneller erschöpft wird. Für optimale Leistung empfohlen wird, die Uhr alle 2-3 Jahre auf richtige Funktion und guten Zustand überprüfen zu lassen.

### ⚠️ **WARNUNG** Umgang mit der Akkuzelle

- Die Akkuzelle soll nie aus der Uhr genommen werden. Wenn es aus irgendeinem Grund erforderlich ist, die Akkuzelle aus der Uhr zu entfernen, halten Sie diese außer Reichweite von Kindern, um zu verhindern dass sie versehentlich verschluckt wird. Falls die Akkuzelle versehentlich verschluckt wird, sofort einen Arzt aufsuchen.
- Entsorgen Sie die Akkuzelle nicht im Haushaltsmüll. Beachten Sie immer alle geltenden gesetzlichen und örtlichen Vorschriften zur richtigen Entsorgung von Batterien, um die Gefahr von Bränden zu vermeiden und die Umwelt zu schützen.

### ⚠️ **WARNUNG** Nur die vorgegebene Batterie verwenden

- Verwenden Sie nie eine andere Batterie als die für diese Uhr vorgeschriebene Akkuzelle. Obwohl die Uhr so entworfen ist, dass sie nicht arbeitet, wenn eine andere Batterie eingesetzt ist, besteht die Gefahr der Überladung, wenn eine herkömmliche Uhrbatterie oder ein anderer Batterietyp eingesetzt ist und die Uhr geladen wird. Dabei kann solch eine Batterie bersten. Dies kann zu Schäden an der Uhr und Verletzungen beim Träger der Uhr führen. Beim Ersetzen der aufladbaren Akkuzelle verwenden Sie immer nur eine aufladbare Akkuzelle der vorgeschriebenen Sorte.

## Wasserfestigkeit

### ⚠️ **WARNUNG** Wasserfestigkeit

- Siehe Uhrvorderseite und/oder Gehäuserückseite für Angabe zur Wasserfestigkeit der Uhr. Die folgende Tabelle bietet Beispiele zur Bezugnahme, um sicherzustellen, dass Ihre Uhr richtig verwendet wird. (Die Einheit „1 bar“ entspricht etwa 1 Atmosphäre.)
- Die Kennzeichnung „WATER RESIST(ANT) xx bar“ (Wasserfest bis xx Bar) kann auch als „W. R. xx bar“ dargestellt sein.
- Nicht wasserdichte Modelle sollten mit keinerlei Feuchtigkeit in Kontakt kommen. Lassen Sie Uhren mit dieser Klassifizierung mit keiner Feuchtigkeit in Kontakt kommen.
- Wasserabweisend für den täglichen Gebrauch (bis 3 Atmosphären) bedeutet, dass die Uhr bei gelegentliche, versehentlichen Spritzern wasserresistent ist.
- Erhöhte Wasserfestigkeit für tägliche Verwendung (bis 5 Atmosphären) bedeutet, dass die Uhr z.B. beim Schwimmen getragen werden kann, nicht aber beim Tauchen.
- Erhöhte Wasserfestigkeit für tägliche Verwendung (bis 10/20 Atmosphären) bedeutet, dass die Uhr beim Tauchen ohne Geräte getragen werden kann, aber nicht beim Gerätetauchen oder Mischgas-Tauchen mit Helium.

## Vorsichtsmaßregeln und Begrenzung der Verwendung

### ⚠️ **ACHTUNG** Zum Vermeiden von Verletzungen

- Seien Sie besonders vorsichtig beim Tragen der Uhr, wenn Sie ein Kleinkind halten, um Verletzungen zu vermeiden.
- Seien Sie besonders vorsichtig bei anstrengenden Übungen oder Arbeiten, um Unfälle mit Verletzungen an sich selber und anderen zu vermeiden.
- Tragen Sie Ihre Uhr nicht in einer Sauna oder einem anderen Ort, wo die Uhr sehr heiß werden kann, um die Gefahr von Verbrennungen zu vermeiden.
- Seien Sie vorsichtig beim Aufsetzen und Abnehmen der Uhr, da die Gefahr besteht, sich je nach Art der Befestigung des Armbands die Fingernägel zu verletzen.
- Nehmen Sie die Uhr ab, bevor Sie ins Bett gehen.

### ⚠️ **ACHTUNG** Vorsichtsmaßregeln

- Verwenden Sie die Uhr immer mit eingedrückter Krone (Normalposition). Wenn die Krone als Schraubensperrring ausgelegt ist, stellen Sie sicher, dass sie sicher gesperrt ist.
- Betätigen Sie die Krone oder andere Knöpfe nicht bei nasser Uhr. Dadurch kann Wasser eindringen und Schäden an wesentlichen Bestandteilen verursachen.
- Wenn Wasser in die Uhr eindringt oder das Uhrgehäuse beschlägt und der Beschlag auch nach längerer Zeit nicht verschwindet, wenden Sie sich an Ihren Händler oder eine zertifizierte Kundendienstvertretung zur Prüfung und/oder Reparatur.
- Auch wenn Ihre Uhr eine hohe Wasserresistenz aufweist, seien Sie mit Folgendem vorsichtig.
  - Wenn die Uhr in Meerwasser getaucht wurde, gründlich mit Süßwasser abspülen und mit einem weichen Lappen vollständig trocken wischen.
  - Spülen Sie die Uhr nicht unter dem Wasserhahn ab.
  - Nehmen Sie die Uhr ab, bevor Sie ein Bad nehmen.
- Falls Meerwasser in die Uhr eingedrungen ist, legen Sie die Uhr in einen Karton oder eine Plastiktüte und reichen Sie sie so schnell wie möglich zur Reparatur ein. Andernfalls nimmt der Druck in der Uhr zu, und Teile (Glas, Krone, Druckknopf usw.) können sich lösen.

### ⚠️ **ACHTUNG** Beim Tragen Ihrer Uhr

#### <Armband>

- Armbänder aus Leder und Kunststoff (Urethan) verschleifen nach einiger Zeit, da sie Schweiß und Schmutz ausgesetzt sind. Aufgrund seiner natürlichen Eigenschaften wird ein Lederarmband im Laufe der Zeit verschlissen, verformt und verfärbt. Wir empfehlen, das Armband regelmäßig zu ersetzen.
- Die Haltbarkeit von Lederbändern kann aufgrund der Materialeigenschaften beeinträchtigt werden, wenn sie nass werden (Ausbleichung, Ablösung von Klebstoff). Außerdem kann nasses Leder zu Hautreizungen führen.
- Lassen Sie ein Lederarmband nicht in Kontakt mit Substanzen kommen, die flüchtige organische Stoffe enthalten, wie etwa Bleiche oder Alkohol (und auch Kosmetika). Dabei können Verfärbung und vorzeitige Alterung auftreten. Ultraviolett Licht wie direktes Sonnenlicht kann Verfärbung oder Verformung verursachen.
- Wir empfehlen, die Uhr abzunehmen, falls sie nass wird, auch wenn die Uhr selber wasserfest ist.
- Tragen Sie das Armband nicht zu eng. Lassen Sie ausreichend Platz zwischen dem Band und Ihrer Haut, um ausreichende Lüftung zu gewährleisten.
- Das Gummi- (Urethan-) Armband kann durch Farbstoffe oder Erde, die an Kleidung oder anderen Zubehörteilen haften, verfärbt werden. Da solche Verfärbungen nicht entfernbar sein können, ist Vorsicht beim Tragen der Uhr mit Artikeln geboten, die leicht Farbe übertragen können (Kleidungsstücke, Handtaschen usw.). Zusätzlich kann Verschleiß durch Lösungsmittel und Luftfeuchtigkeit am Armband auftreten. Ersetzen Sie das Armband, wenn es an Elastizität verliert, oder brüchig wird.
- Lassen Sie das Armband in folgenden Fällen anpassen, oder reparieren:
  - Wenn Sie eine Anomalität des Armbandes aufgrund von Korrosion feststellen.
  - Wenn der Armbandstift hervorsteht.
- Wir empfehlen die Abmessung der Uhr von einem erfahrenen Uhrmacher ausführen zu lassen. Ist das Armband nicht korrekt angepasst, kann es sich lösen und Verletzungen verursachen oder zum Verlust der Uhr führen. Wenden Sie sich an eine zertifizierte Kundendienstvertretung.

#### <Temperatur>

- Die Uhr kann stoppen oder die Funktion beeinträchtigt werden, wenn die Umgebungstemperaturen sehr hoch oder niedrig sind. Tragen Sie die Armbanduhr nicht an Orten, wo die Temperatur außerhalb des Betriebstemperaturbereichs liegt, der in der Bedienungsanleitung angegeben ist.

#### <Magnetismus>

- Analoge Quarz-Uhren werden von einem Schrittmotor angetrieben, der mit einem Magneten arbeitet. Wenn Sie die Uhr starkem Magnetismus aussetzen, kann dies dazu führen, dass der Motor nicht ordnungsgemäß arbeitet und die Zeit auf der Uhr nicht korrekt angezeigt wird. Halten Sie die Uhr von magnetischen Gesundheitsgeräten (magnetische Armbänder, magnetische Gummibänder, etc.), oder Magneten im Verschluss von Kühlschränken, Handtaschenverschlüssen, Lautsprechern von Mobiltelefonen, elektromagnetische Kochgeräten usw. fern.

#### <Starke Erschütterungen>

- Lassen Sie die Uhr nicht fallen und schützen Sie sie vor anderen starken Erschütterungen. Dadurch können Fehlfunktionen und/oder Leistungsbeeinträchtigungen hervorgerufen werden, ebenso wie Schäden am Gehäuse und Armband.

#### <Statische Elektrizität>

- Die in den Quarz-Uhren verwendeten integrierten Schaltkreise (IC) sind gegen statische Elektrizität empfindlich. Beachten Sie bitte, dass die Uhr ggf. Fehlfunktionen aufweisen kann, wenn sie starker statischer Elektrizität ausgesetzt wird.

#### <Chemikalien, korrosive Gase und Quecksilber>

- Wenn Terpentin, Benzol oder andere Lösungsmittel, ebenso wie solche Stoffe enthaltende Produkte (einschließlich Benzin, Nagellackentferner, Kresol, Badezimmerreiniger, Klebstoffe, Hydrophobiermittel, etc.), in Kontakt mit der Uhr kommen, können sie zu Verfärbungen, Auflösungen, oder Rissen an Materialien führen. Seien Sie beim Umgang mit solchen Chemikalien vorsichtig. Kontakt mit Quecksilber, wie es etwa in Thermometern verwendet wird, kann ebenfalls zu Verfärbungen an Armband und Gehäuse führen.

#### <Schutzaufkleber>

- Entfernen Sie immer jegliche Schutzaufkleber von der Uhr (an der Gehäuserückseite, am Armband, am Verschluss usw.). Andernfalls können Schweiß, oder Feuchtigkeit in die Spalte zwischen den Schutzaufklebern und den Teilen eindringen, was zu Hautreizungen und/oder Korrosion der Metallteile führen kann.

Name	Angabe	Erläuterung	Wasserbezogene Verwendung					
	Zifferblatt oder Gehäuserückseite		Geringe Wasseraussetzung (Gesichtwaschen, Regen usw.)	Schwimmen und allgemeine Wascharbeiten	Tauchen ohne Geräte, Wassersport	Scuba-Tauchen mit Atemgerät	Sättigungs-Tauchen mit Helium	Bedienen der Krone oder des Knopfes, wenn die Uhr nass ist
Nicht wasserfest	—	Nicht wasserfest	<b>NEIN</b>	<b>NEIN</b>	<b>NEIN</b>	<b>NEIN</b>	<b>NEIN</b>	<b>NEIN</b>
Wasserfeste Uhr für die alltägliche Verwendung	WATER RESIST	Wasserfest bis 3 Atmosphären	<b>OK</b>	<b>NEIN</b>	<b>NEIN</b>	<b>NEIN</b>	<b>NEIN</b>	<b>NEIN</b>
Wasserfeste Uhr für die erweiterte alltägliche Verwendung	W. R. 5 bar	Wasserfest bis 5 Atmosphären	<b>OK</b>	<b>OK</b>	<b>NEIN</b>	<b>NEIN</b>	<b>NEIN</b>	<b>NEIN</b>
	W. R. 10/20 bar	Wasserfest bis 10 oder 20 Atmosphären	<b>OK</b>	<b>OK</b>	<b>OK</b>	<b>NEIN</b>	<b>NEIN</b>	<b>NEIN</b>



**⚠ ACHTUNG Halten Sie Ihre Uhr immer sauber**

- Drehen Sie die Krone, während sie voll eingedrückt ist, und drücken Sie die Knöpfe regelmäßig, damit sie nicht durch Ansammlung von Fremdmaterial festsitzen.
- Das Gehäuse und das Band der Armbanduhr kommen in direkte Berührung mit der Haut. Korrosion von Metall, oder Ansammlung von Fremdstoffen kann zu schwarzen Verschmutzungen auf dem Armband führen, wenn es Feuchtigkeit, oder Schweiß ausgesetzt ist. Halten Sie Ihre Uhr immer sauber.
- Reinigen Sie das Armband und Gehäuse der Uhr regelmäßig, um jegliche angesammelte Verunreinigungen und Fremdstoffe zu entfernen. Unter seltenen Umständen können angesammelte Verunreinigungen oder Fremdstoffe Hautreizungen verursachen. Wenn Sie solche Symptome bemerken, nehmen Sie die Uhr sofort ab und wenden Sie sich an einen Arzt.
- Entfernen Sie regelmäßig sämtliche Fremdstoffe und angesammelte Materialien vom Metallband, Kunststoffband (Polyurethan) und/oder Metallband mit einer weichen Bürste und milder Seifenlösung. Achten Sie darauf, dass sich nicht Feuchtigkeit auf dem Gehäuse ansammelt, wenn die Uhr nicht wasserfest ist.
- Lederbänder können durch Schweiß, oder Staub verfärbt werden. Halten Sie Ihr Lederarmband immer sauber, indem Sie es mit einem trockenen Tuch abwischen.

**Pflege Ihrer Uhr**

- Wischen Sie Schmutz oder Feuchtigkeit wie Schweiß vom Gehäuse und Glas mit einem weichen Lappen ab.
- Armbänder aus Metall, Kunststoff oder Kunstgummi (Polyurethan) reinigen Sie mit milder, Seifenlösung und einer weichen Zahnbürste. Stellen Sie sicher, dass Sie das Band nach der Reinigung immer gründlich abspülen, um jegliche Seifenreste zu entfernen.
- Armbänder aus Leder wischen Sie mit einem trockenen Lappen sauber.
- Wenn Sie die Uhr längere Zeit über nicht verwenden, wischen Sie jeglichen Schweiß, Schmutz, oder Feuchtigkeit ab und legen Sie sie an einem geeigneten Ort ab. Orte mit sehr hohen, oder niedrigen Temperaturen und hoher Luftfeuchtigkeit sollten vermieden werden.

**<Bei Leuchtfarben auf Ihrer Uhr>**

Die Lackierung auf Ziffernblatt und Zeigern erleichtert das Ablesen der Zeit an dunklen Orten. Die Leuchtfarbe speichert Licht (Tageslicht, oder Kunstlicht) und leuchtet im Dunklen.

Sie enthält keine radioaktiven Stoffe, oder andere Materialien, die gesundheits-, oder umweltschädlich sind.

- Die Leuchtstärke ist anfänglich sehr hoch und nimmt dann im Laufe der Zeit allmählich ab.
- Die Leuchtdauer („Nachleuchten“) hängt von der Helligkeit, Art und Abstand von der Lichtquelle, Bestrahlungszeit und der Farbstoffmenge ab.
- Die Farbe weist möglicherweise kein Nachleuchten auf, und/oder dieses verschwindet schnell, wenn die Lichtbestrahlung unzureichend war.

**Technische Daten**

Modell	W770	Typ	Analoge, mit Solarstrom betriebene Uhr
<b>Genauere Zeitangabe (ohne Empfang eines Zeitsignals)</b>	Durchschnittliche monatliche Genauigkeit: $\pm 15$ Sekunden, wenn die Uhr bei normaler Umgebungstemperatur zwischen $+5$ °C und $+35$ °C getragen wird		
<b>Betriebs-temperaturbereich</b>	$-10$ °C bis $+60$ °C		
<b>Anzeigefunktionen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uhrzeit: Stunden, Minuten, Sekunden, 24-Stunden</li> <li>• Kalender: Datum, Wochentag</li> </ul>		
<b>Maximale Laufzeit ab vollständiger Ladung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wenn die Uhr vollständig aufgeladen ist, läuft sie ohne weiteres Aufladen</li> <li>• <b>bei Stromsparfunktion 7,5 Stunden pro Tag:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ca. 9 Monate (bei Verwendung mit einem Smartphone)</li> <li>• ca. 1,5 Jahre (bei Verwendung ohne Smartphone)</li> </ul> </li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>bei ganztägiger Stromsparfunktion:</b> ca. 4 Jahre</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gangreserve nach Warnung für unzureichende Ladung: ca. 10 Tage</li> </ul>		
<b>Akku</b>	Akkuzelle (Lithium-Knopfzelle), 1 Stück		
<b>Zusätzliche Funktionen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Solarbetriebfunktion</li> <li>• Überladungsschutzfunktion</li> <li>• Warnfunktion für unzureichende Ladung (Bewegung alle zwei Sekunden)</li> <li>• Gangreserve-Anzeige (vier Stufen)</li> <li>• Energiesparfunktion (Stromsparfunktion)</li> <li>• Anzeigefunktionen zur Smartphone-Verbindung <ul style="list-style-type: none"> <li>Anzeige des Verbindungsstatus (ON/OFF)</li> <li>Anzeige der laufenden Kommunikationsverarbeitung (ACT)</li> <li>Anzeige von Benachrichtigungen (CALL/INFO/LL)</li> </ul> </li> <li>• Automatische Zeitinformaton-Empfangsfunktion</li> <li>• Vibrationsfunktion/Vibration-Testfunktion</li> <li>• Alarmfunktion (ALM ON/OFF)/Alarmüberwachungsfunktion</li> <li>• Stoppuhr (misst bis zu 60 Minuten in Schritten von einer Sekunde)</li> <li>• Lokale Zeit</li> <li>• Ewiger Kalender (bis 28. Februar 2100)</li> <li>• Stoß-Erkennungsfunktion</li> </ul>		

Die technischen Daten und der Inhalt dieser Broschüre können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.