


- 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:  G90\* Bedienungsanleitung

### Identifikation der Komponenten



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

### Abrufen der Uhrzeit mithilfe von Tonsignalen

#### 1. Drücken Sie die Krone in Position 0.

- Drücken Sie den Knopf C mehrmals, bis der Moduszeiger das Datum anzeigt, falls dies nicht schon der Fall ist.

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

Die Uhrzeit der Zweituhr wird durch eine Kombination aus hohen und tiefen Tönen angegeben.

- Die Uhr verwendet 3 unterschiedliche Töne, die entweder „Stunde“, „Viertelstunde“ oder „Minute“ bedeuten, wie in der nachfolgenden Abbildung veranschaulicht wird.
- Bedeutung der Töne

Höhe	Dauer	Bedeutung
Hoch	Lang	„Stunde“
Tief	Lang	„Minute“
Hoch-Tief-Kombination	Zwei kurze Töne	„Viertelstunde“

- Bsp.: 4: 36

	①	②	③	④	①	②	①	②	③	④	⑤	⑥
Hoher Ton	♪	♪	♪	♪								
Tiefer Ton					♪	♪						
Summe	4 Uhr				2 Viertelstunden		6 Minuten					
Uhrzeit	4 Uhr				36 Minuten							

#### Beenden der Tonsignale

Drücken Sie einen beliebigen Knopf.

### Einstellung der Zeit

Dieses Modell umfasst zwei Uhren: eine Hauptuhr und eine Zweituhr. Die Uhren verwenden jeweils die folgenden Zeiger:

	Zeiger
Hauptuhr	Stunden-, Minuten- und Sekundenzeiger
Zweituhr	Stundenzeiger der Zweituhr, Minutenzeiger der Zweituhr, AM/PM-Zeiger und Moduszeiger (Datum)

#### 1. Ziehen Sie die Krone bis auf Position 2 heraus, wenn der Sekundenzeiger die 0-Sekunden-Position erreicht.

Der Sekundenzeiger hält an und der Moduszeiger zeigt auf „0“.

- Der Datumszeiger ist auf „31“ gerichtet. Falls dies nicht der Fall ist, stellen Sie ihn später ein.

#### 2. Drehen Sie die Krone, um die Uhrzeit der Hauptuhr einzustellen.

#### 3. Drücken Sie den unteren rechten Knopf A und lassen Sie ihn los, um die Zweituhr einzustellen.

- Bei jedem Knopfdruck bewegen sich die Zeiger um eine Minute weiter.
- Sie bewegen sich kontinuierlich, während Sie den Knopf gedrückt halten.
- Überprüfen Sie, ob sich die Zeiteinstellung des AM/PM-Zeigers auf AM oder PM bezieht.



#### 4. Drücken Sie die Krone entsprechend einer verlässlichen Zeitquelle in Position 0.

Der Sekundenzeiger startet seine Bewegung.

## Einstellung des Kalenders

- Der Kalender basiert auf der Uhrzeit der Zweituhr.
- Der Kalender dieser Uhr muss nicht von Hand eingestellt werden (bis Sonntag, 28. Februar 2100), auch nicht in Schaltjahren („ewiger Kalender“).

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

Der Stundenzeiger der Zweituhr zeigt auf „Year“, der Minutenzeiger der Zweituhr zeigt auf „Month“, und der Moduszeiger zeigt auf „Date“.

### 2. Drücken Sie den oberen rechten Knopf **(B)**, um das Datum einzustellen.

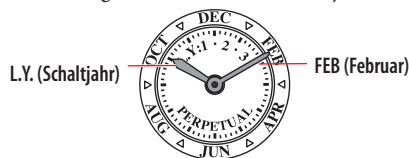
- Bei jedem Knopfdruck bewegt sich der Moduszeiger um einen Tag weiter.
- Er bewegt sich kontinuierlich, während Sie den Knopf gedrückt halten.

### 3. Drücken Sie den unteren rechten Knopf **(A)** und lassen Sie ihn los, um das Jahr und den Monat einzustellen.

- Bei jedem Knopfdruck bewegt sich der Stunden- und Minutenzeiger der Zweituhr jeweils um einen Monat weiter.
- Er bewegt sich kontinuierlich, während Sie den Knopf gedrückt halten.
- Das Jahr entspricht den Jahren seit dem Schaltjahr.

Jahre seit Schaltjahr	Anzeige
0 (Schaltjahr)	L.Y.
1 Jahr	1
2 Jahre	2
3 Jahre	3

Bsp.: Einstellung auf Februar eines Schaltjahres



### 4. Drücken Sie die Krone in Position **0**, um den Vorgang zu beenden.

## Angabe der Ortszeit in der Zweituhr

Mit dem Stunden- und Minutenzeiger der Zweituhr lässt sich die Uhrzeit einer anderen Zeitzone (Ortszeit) in 30-Minuten-Schritten angeben.

- Die Ortszeit ist eventuell nicht korrekt, wenn die Uhrzeit der Hauptuhr mit der Uhrzeit der Zweituhr nicht übereinstimmt.

### 1. Drücken Sie die Krone in Position **0**.

### 2. Drücken Sie den unteren linken Knopf **(C)** und lassen Sie ihn wieder los, um den Moduszeiger auf „L-TM“ zu richten.

Die aktuell eingestellte Ortszeit wird angezeigt.

- Folgen Sie den Anweisungen in Schritt 3, um die Ortszeit einzustellen.
- Folgen Sie den Anweisungen in Schritt 4, wenn Sie die Ortszeit nicht anpassen.

### 3. Drücken Sie den unteren rechten Knopf **(A)** und lassen Sie ihn los, um die Uhrzeit einzustellen.

- Bei jedem Knopfdruck bewegt sich der Zeiger um 30 Minuten weiter.
- Er bewegt sich kontinuierlich, während Sie den Knopf gedrückt halten.
- Überprüfen Sie, ob sich die Zeiteinstellung des AM/PM-Zeigers auf AM oder PM bezieht.
- Der Stunden- und Minutenzeiger bewegen sich synchron.

### 4. Drücken Sie den unteren linken Knopf **(C)**, lassen Sie ihn los und wiederholen Sie den Vorgang, bis das gewünschte Datum aufgerufen wird.

- Nach ca. 1 Minute Inaktivität wird automatisch wieder die normale Anzeige verwendet.

## Synchronisieren der Sekunden in Haupt- und Zweituhr

Sie können die Sekunden der Haupt- und Zweituhr synchronisieren.

### 1. Drücken Sie den unteren linken Knopf **(C)** und lassen Sie ihn wieder los, um den Moduszeiger auf „0-SET“ zu richten.

### 2. Drücken Sie den oberen rechten Knopf **(B)** synchron zu einer verlässlichen Zeitquelle.

**Wenn der Sekundenzeiger auf eine Position zwischen 0 und 29 Sekunden gerichtet ist:**

Der Sekundenzeiger bleibt an der Position stehen, auf die er gerade gerichtet ist. Der Moduszeiger ist auf die Zahl gerichtet, die der Position des Sekundenzeigers entspricht, und zählt von dort ausgehend rückwärts.

**Wenn der Sekundenzeiger auf eine Position zwischen 30 und 59 Sekunden gerichtet ist:**

Der Sekundenzeiger nimmt die 0-Sekunden-Position ein und läuft von dort aus vor.

### 3. Drücken Sie den unteren linken Knopf **(C)**, lassen Sie ihn los und wiederholen Sie den Vorgang, bis das gewünschte Datum aufgerufen wird.

- Nach ca. 2 Minuten Inaktivität wird automatisch wieder die normale Anzeige verwendet.



## Prüfen der Bezugsposition

1. Drücken Sie die Krone in Position **0**.
2. Halten Sie den unteren linken Knopf **C** mindestens 3 Sekunden lang gedrückt.

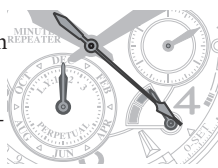
Der Stunden- und Minutenzeiger der Zweituhr, der Moduszeiger und der AM/PM-Zeiger bewegen sich an ihre aktuelle Bezugsposition.

- Korrekte Bezugspositionen:

Stunden- und Minutenzeiger der Zweituhr: 12-Uhr-Position

Moduszeiger: „0-SET“

AM/PM-Zeiger: Oberes Ende von AM



Wenn sich die aktuelle Bezugsposition von der korrekten Position unterscheidet, passen Sie die Position wie unter „Korrigieren der Bezugsposition“ beschrieben an.

3. Drücken Sie einen beliebigen Knopf und lassen Sie ihn los, um den Vorgang zu beenden.

- Nach ca. 20 Sekunden Inaktivität wird automatisch wieder die normale Anzeige verwendet.

## Korrigieren der Bezugsposition

1. Ziehen Sie die Krone bis auf Position **2** heraus.  
Der Sekundenzeiger wird gestoppt.
2. Halten Sie die Knöpfe **A**, **B** und **C** gleichzeitig für mindestens 2 Sekunden gedrückt.  
Der Moduszeiger sowie der Stunden- und Minutenzeiger der Zweituhr bewegen sich jeweils einzeln, und der Alarm ertönt.
3. Drücken Sie den unteren rechten Knopf **A** und lassen Sie ihn wieder los, um den Stunden- und Minutenzeiger der Zweituhr sowie den AM/PM-Zeiger einzustellen.
  - Richten Sie den AM/PM-Zeiger auf das untere Ende von PM.
  - Bei jedem Knopfdruck bewegen sich die Zeiger um eine Minute weiter.
  - Sie bewegen sich kontinuierlich, während Sie den Knopf gedrückt halten.
4. Drücken Sie den oberen rechten Knopf **B** und lassen Sie ihn wieder los, um den Moduszeiger auf „0-SET“ zu richten.
  - Der Zeiger bewegt sich kontinuierlich, während Sie den Knopf gedrückt halten.
5. Drücken Sie die Krone in Position **0**, um den Vorgang zu beenden.

Der AM/PM-Zeiger bewegt sich zum oberen Ende von AM. Der Sekundenzeiger beginnt, sich zu bewegen.

- Abschließend stellen Sie die Uhrzeit und den Kalender ein.
- Die Position des Sekundenzeigers beim Einstellen der Uhrzeit auf der Hauptuhr nach abgeschlossener Korrektur der Bezugsposition wird zur aktuellen Bezugsposition des Sekundenzeigers. Stellen Sie sicher, dass Sie den Sekundenzeiger auf die 0-Sekunden-Position setzen, wenn Sie die Hauptuhr einstellen.

### Wenn sich der Moduszeiger dreht

**Der Zeiger bewegt sich gegen den Uhrzeigersinn:** Die Bezugsposition ist nicht korrekt. Stellen Sie die Bezugsposition erneut ein.

**Der Zeiger bewegt sich im Uhrzeigersinn:** Die Zweituhr ist nicht korrekt eingestellt. Stellen Sie die Uhrzeit erneut ein.