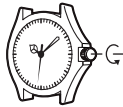


# Bedienführung ANALOG(MAJ) CASIO®

- Das Aussehen Ihrer Uhr kann etwas von den gezeigten Illustrationen abweichen.

## Hinweise

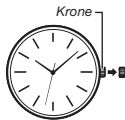
- Bestimmte wasserresistente Modelle sind mit einer Schraubkrone ausgestattet.
- Bei diesen Modellen muss die Krone zunächst durch Aufschrauben in der gezeigten Richtung gelöst werden, bevor sie vorgezogen werden kann. Ziehen Sie bei solchen Kronen nicht gewaltsam.
- Bitte beachten Sie auch, dass solche Uhren bei gelöster Krone nicht wasserresistent sind. Schrauben Sie diese Kronen nach dem Vornehmen von Einstellungen unbedingt wieder bis zum Anschlag fest.



[Module 5284, 5361, und 5364]

### Uhrzeit einstellen

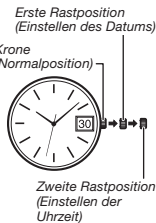
1. Stoppen Sie durch Vorziehen der Krone den Sekundenzeiger, wenn dieser sich auf 12 Uhr befindet.
2. Stellen Sie durch Drehen der Krone die Zeiger ein. Bewegen Sie den Minutenzeiger vier oder fünf Minuten über die gewünschte Stellung hinaus und bewegen Sie die Zeiger dann wie gewünscht zurück.
3. Starten Sie die Uhr, indem Sie anhand eines Zeitsignals die Krone wieder nach unten drücken.



[Module 5128, 5180, 5199, 5206, 5207, 5218, 5250, 5340, 5341, 5342, 5343, 5352, und 5358]

### Uhrzeit einstellen

1. Stoppen Sie den Sekundenzeiger durch Vorziehen der Krone in die zweite Rastposition, wenn dieser sich auf 12 Uhr befindet.
2. Stellen Sie durch Drehen der Krone die Zeiger ein. Bewegen Sie den Minutenzeiger vier oder fünf Minuten über die gewünschte Stellung hinaus und bewegen Sie die Zeiger dann wie gewünscht zurück.
3. Starten Sie die Uhr, indem Sie anhand eines Zeitsignals die Krone wieder nach unten drücken.



### Tag einstellen

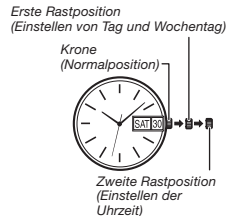
- Vermeiden Sie, den Tag zwischen 9:00 Uhr abends und 1:00 Uhr nachts einzustellen. Andernfalls wechselt möglicherweise am nächsten Tag die Taganzeige nicht.

  1. Ziehen Sie die Krone in die erste Rastposition vor.
  2. Stellen Sie durch Drehen der Krone den Tag ein.
  3. Drücken Sie die Krone in die Normalposition zurück.

[Module 5125, 5167, 5223, 5237, 5249, und 5339]

### Uhrzeit einstellen

1. Stoppen Sie den Sekundenzeiger durch Vorziehen der Krone in die zweite Rastposition, wenn dieser sich auf 12 Uhr befindet.
2. Stellen Sie durch Drehen der Krone die Zeiger ein. Bewegen Sie den Minutenzeiger vier oder fünf Minuten über die gewünschte Stellung hinaus und bewegen Sie die Zeiger dann wie gewünscht zurück.
3. Starten Sie die Uhr, indem Sie anhand eines Zeitsignals die Krone wieder nach unten drücken.



### Tag und Wochentag einstellen

- Vermeiden Sie, den Tag und Wochentag zwischen 9:00 Uhr abends und 5:00 Uhr morgens einzustellen. Andernfalls wechselt möglicherweise am nächsten Tag der angezeigte Tag und Wochentag nicht.

  1. Ziehen Sie die Krone in die erste Rastposition vor.
  2. Stellen Sie durch Drehen der Krone gegen den Uhrzeigersinn den Tag ein.
  3. Stellen Sie durch Drehen der Krone im Uhrzeigersinn den Wochentag ein.
  4. Drücken Sie die Krone in die Normalposition zurück.

- Für Uhr mit Zeitmarkierungsring  
Drehen Sie den Zeitmarkierungsring so, dass die Markierung  $\nabla$  mit dem Minutenzeiger übereinstimmt.  
Lesen Sie nach Ablauf der zu messenden Zeit ab, welchen Wert der Minutenzeiger auf der Skala des Zeitmarkierungsrings anzeigt.  
Dies gibt die abgelaufene Zeit an.



## Technische Daten

| Modul-Nr.                              | Ganggenauigkeit bei Normaltemperatur (pro Monat) | Batterietyp | Batterielebensdauer |
|--|--|-------------|---------------------|
| 5125/5128/5206/<br>5207/5237/5249/5361 | ±20 Sekunden                                     | SR626SW     | Circa 3 Jahre       |
| 5167                                   | ±20 Sekunden                                     | SR920SW     | Circa 5 Jahre       |
| 5180/5199/5223/<br>5342/5343/5358      | ±20 Sekunden                                     | SR621SW     | Circa 3 Jahre       |
| 5218/5250                              | ±20 Sekunden                                     | SR616SW     | Circa 2 Jahre       |
| 5284/5364                              | ±20 Sekunden                                     | SR521SW     | Circa 2 Jahre       |
| 5339/5340/5341                         | ±20 Sekunden                                     | SR920SW     | Circa 3 Jahre       |
| 5352                                   | ±20 Sekunden                                     | SR716SW     | Circa 3 Jahre       |

[Modul 5364]

**Anzeige eines niedrigen Batteriestands:** Bei schwacher Batterie bewegt sich der Sekundenzeiger in 2-Sekunden-Schritten.