

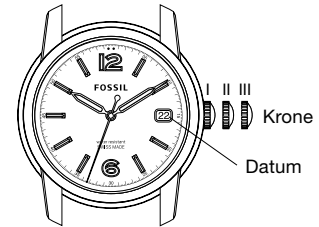
**DREIZEIGER-UHRWERK MIT DATUMSANZEIGE****EINSTELLUNG DER UHRZEIT**

1. Krone auf die Position III herausziehen.
2. Krone im Uhrzeigersinn drehen, um die Stunden- und Minutenzeiger einzustellen.
3. Krone auf die Position I zurücksetzen.

**EINSTELLUNG DES DATUMS**

1. Krone auf die Position II herausziehen.
2. Krone im Uhrzeigersinn drehen, um das Datum einzustellen.
3. Krone auf die Position I zurücksetzen.

Verändern Sie das Datum nicht zwischen 22.00 Uhr und 2.00 Uhr. In dieser Zeitspanne führt das Uhrwerk die automatische Datumsumstellung aus. Jegliche Eingriffe könnten Schäden am Uhrwerk zur Folge haben.

**3 ZEIGER TAG/DATUM UHRWERK****EINSTELLUNG DER UHRZEIT**

1. Krone auf die Position III herausziehen.
2. Krone im Uhrzeigersinn drehen, um die Stunden- und Minutenzeiger einzustellen.
3. Krone auf die Position I zurücksetzen.

**EINSTELLUNG DES TAGES/DATUMS**

1. Krone auf die Position II herausziehen.
2. Krone im Uhrzeigersinn drehen, um das Datum einzustellen. Auf den Vortag einstellen.
3. Krone im Gegenuhrzeigersinn drehen, um den Wochentag einzustellen. Auf den Vortag einstellen.
4. Krone auf die Position III herausziehen.
5. Krone im Uhrzeigersinn drehen, um die Stunden- und Minutenzeiger einzustellen.
6. Krone auf die Position I zurücksetzen.

Verändern Sie das Datum nicht zwischen 22.00 Uhr und 2.00 Uhr. In dieser Zeitspanne führt das Uhrwerk die automatische Datumsumstellung aus. Jegliche Eingriffe könnten Schäden am Uhrwerk zur Folge haben.

**AUTOMATISCH****AUTOMATIKWERK 3 ZEIGER MIT DATUM****AUFZIEHEN**

Drehen sie die Krone auf Position I etwa 30 Mal im Uhrzeigersinn. Dies treibt die Aufzugsfeder der Uhr an. Die Aufzugsfeder wird automatisch durch die natürlichen Armbewegungen aufgezogen, wenn die Uhr am Handgelenk getragen wird. Die Uhr verfügt über eine Gangreserve von ungefähr 38 Stunden.

**EINSTELLUNG DER UHRZEIT**

1. Krone auf die Position III herausziehen.
2. Krone im Uhrzeigersinn drehen, um die Stunden- und Minutenzeiger einzustellen.
3. Krone auf die Position I zurücksetzen.

**EINSTELLUNG DES DATUMS**

1. Krone auf die Position II herausziehen.
2. Krone im Uhrzeigersinn drehen, um das Datum einzustellen.
3. Krone auf die Position I zurücksetzen.

Verändern Sie das Datum nicht zwischen 22.00 Uhr und 2.00 Uhr. In dieser Zeitspanne führt das Uhrwerk die automatische Datumsumstellung aus. Jegliche Eingriffe könnten Schäden am Uhrwerk zur Folge haben.



# MULTIFUNKTION

## CHRONOGRAPHEN

### EINSTELLUNG DER UHRZEIT

1. Krone auf die Position III herausziehen.
2. Krone im Uhrzeigersinn drehen, um die Stunden- und Minutenzeiger einzustellen.
3. Krone auf die Position I zurücksetzen.

### EINSTELLUNG DES DATUMS

1. Krone auf die Position II herausziehen.
2. Krone im Uhrzeigersinn drehen, um das Datum einzustellen.
3. Krone auf die Position I zurücksetzen.

### CHRONOGRAPH

- Der Chronographenzähler in der 6:00 Uhr Position misst die Stunden.
- Der Minutenzähler des Chronographen in der 10:00 Uhr Position misst 30-Minuten-Schritte.
- Der zentrale Stoppuhrsekundenzeiger misst 60 Sekunden pro Umdrehung.

### BITTE BEACHTEN SIE:

- Vor der Benutzung des Chronographen vergewissern Sie sich bitte, dass:
- Sich die Krone auf Position I befindet.
  - Die drei Chronographenzeiger sich nach Drücken der Taste B exakt auf der Nullstellung befinden. Falls dies nicht der Fall sein sollte, muss die Position der Zeiger eingestellt werden. Lesen Sie den Abschnitt „Einstellung der Chronographenzeiger auf die Nullstellung“.

### CHRONOGRAPH: GRUNDFUNKTIONEN (START / STOPP / ZURÜCKSETZEN)

1. Drücken Sie Taste A, um den Chronographen zu starten/stoppen.
2. Drücken Sie Taste B, um alle Chronographenzeiger in die Nullstellung zurückzusetzen.

### CHRONOGRAPH: ZWISCHENZEIT ODER INTERVALL-TIMING

1. Drücken Sie Taste A, um den zentralen Stoppuhrsekundenzeiger zu starten.
2. Drücken Sie Taste B, um die Zwischen- oder Intervallzeit zu messen.

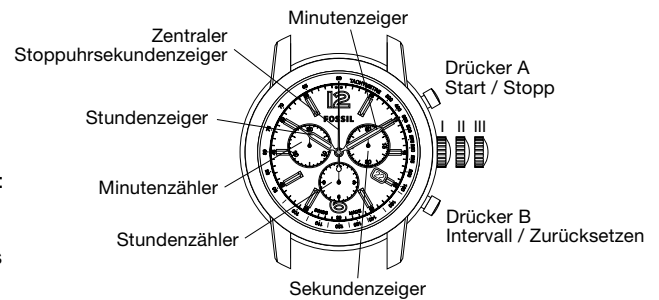
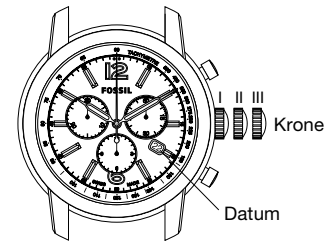
**HINWEIS:** Obwohl die Chronographenzeiger stoppten, fährt das Uhrwerk mit der Zeitmessung fort.

3. Drücken Sie nochmals die Taste B, um die Chronographenzeiger schnell auf die laufende, gemessene Zeit fortzubewegen. Drücken Sie die Taste B, um mit der Messung jedes Intervalls fortzufahren.
4. Drücken Sie die Taste A, um den Chronographen zu stoppen und die Endzeit anzuzeigen.
5. Drücken Sie die Taste B, um alle Chronographenzeiger in die Nullstellung zurückzusetzen.

### EINSTELLUNG DER CHRONOGRAPHENZEIGER AUF DIE NULLSTELLUNG

1. Krone auf die Position III herausziehen. Alle drei Chronographenzeiger befinden sich entweder in ihrer korrekten oder inkorrekten Nullposition.
2. Drücken Sie mindestens 2 Sekunden lang gleichzeitig die Tasten A und B; der zentrale Stoppuhrsekundenzeiger dreht sich um 360° - Korrekturmodus ist aktiviert.
3. Drücken Sie die Taste A für den Einzelschritt des zentralen Stoppuhrsekundenzeigers. Drücken Sie die Taste A und halten Sie diese gedrückt, um den zentralen Stoppuhrsekundenzeiger schnell vorwärts zu bewegen.
4. Drücken Sie die Taste B, um den Chronographenstundenzeiger vorwärts zu bewegen.
5. Drücken Sie die Taste A für den Einzelschritt des Chronographenstundenzeigers. Drücken Sie die Taste A und halten Sie diese gedrückt, um den Chronographenstundenzeiger schnell vorwärts zu bewegen.
6. Drücken Sie die Taste B, um den Chronographenminutenzeiger vorwärts zu bewegen.
7. Drücken Sie die Taste A für den Einzelschritt des Chronographenminutenzeigers. Drücken Sie die Taste A und halten Sie diese gedrückt, um den Chronographenminutenzeiger schnell vorwärts zu bewegen.
8. Krone auf die Position I zurücksetzen.

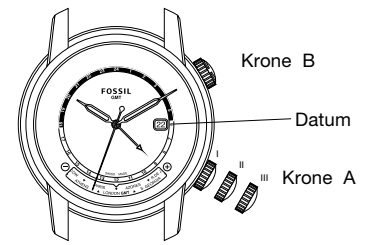
Verändern Sie das Datum nicht zwischen 22.00 Uhr und 2.00 Uhr. In dieser Zeitspanne führt das Uhrwerk die automatische Datumsumstellung aus. Jegliche Eingriffe könnten Schäden am Uhrwerk zur Folge haben.



## GMT-MODELLE

### EINSTELLEN DER ZEIT/DES KALENDERS

1. Krone A in Position II heraus ziehen.
2. Krone A im Uhrzeigersinn drehen, um das Datum auf den vorherigen Tag einzustellen.
3. Krone A in Position III heraus ziehen.
4. Krone A im Uhrzeigersinn drehen, bis das aktuelle Datum angezeigt wird. Krone weiter drehen, um die korrekte AM-/PM-Zeit einzustellen.
5. Krone A wieder in Position I zurück drücken.



### EINSTELLUNG DER ZWEITEN ZEITZONE

1. Krone B im oder gegen den Uhrzeigersinn drehen, bis die lokale Zeitzone auf der Scheibe mit den Städten angezeigt wird.
2. Krone B auf die gewünschte zweite Zeitzone drehen und dabei den Unterschied in Stunden von der lokalen Zeitzone zählen. Jeder Klick entspricht 1 Stunde.  
Der Zeitunterschied in Stunden wird durch das + / - Zeichen auf dem Zifferblatt angezeigt.  
Auf Krone B wird die entsprechende Farbe des + / - Zeichens auf dem Zifferblatt angezeigt.
3. Krone A in Position II heraus ziehen.
4. Krone A gegen den Uhrzeigersinn drehen, um den Zeiger der zweiten Zeitzone einzustellen.
5. Krone A wieder in Position I zurück drücken.



**HINWEIS:** Der Zeiger für die zweite Zeitzone wird in Militärzeit abgelesen und im 24-Stunden-Zeitfenster auf der 06:00-Uhr-Position angezeigt.

# VERSCHIEDENES

---

## WASSERDICHTIGKEIT

Alle Fossil-Armbanduhren werden mit einem Wasserdichtigkeitsgrad von mindestens 5 ATM (165ft/50m) konstruiert.

Die Wasserdichtigkeit einer Uhr schützt das Werk vor Staub, Feuchtigkeit und Beschädigung, falls die Uhr in Wasser eintaucht.

Empfehlungen zum Umgang mit Uhren in Bezug auf die verschiedenen Wasserdichtigkeitseinstufungen entnehmen Sie bitte den entsprechenden Tabellen.

Wichtig: Die Krone nicht verstellen, während sich die Uhr in Kontakt mit Wasser befindet. Es kann Wasser in das Gehäuse eindringen und die Uhr beschädigen.

Bei Uhren mit verschraubter Krone darauf achten, dass die Krone vollkommen fest verschraubt ist, bevor sie in Kontakt mit Wasser gelangen.

Bei Uhren mit Chronographenfunktionen diese nicht unter Wasser betätigen, da Wasser in das Gehäuse eindringen und die Uhr beschädigen kann.

---

## HINWEISE ZUR SICHEREN VERWENDUNG - WASSERDICHTIGKEIT

Alle Fossil-Uhren sind so konstruiert, dass sie dem Einsatz gemäß den Angaben in Zeile 1 der folgenden Tabelle standhalten.

Bezeichnung		Einsatz in Verbindung mit Wasser			
	Wasserdichtigkeit	Leichtes Spritzwasser, leichter Regen u. ä.	Baden u. ä.	Schwimmen u. ä.	Sporttauchen (Tauchen ohne Sauerstoffflasche)
1	5 ATM	OK	OK	NEIN	NEIN
2	10 ATM	OK	OK	OK	NEIN
3	20 ATM	OK	OK	OK	OK

Die Krone immer in die Normalstellung stellen. Die Krone verschrauben, bis sie sich nicht mehr bewegen lässt.

---

## PFLEGE UND VORSICHTSMASSNAHMEN

Jede Fossil-Uhr wird nach den höchstmöglichen Standards konstruiert und gefertigt. Anders als die meisten anderen mechanischen Gegenstände ist eine Uhr ständig in Betrieb. Damit eine optimale Funktion und Langlebigkeit gewährleistet sind, beachten Sie bitte diese einfachen Pflegehinweise und Vorsichtsmaßnahmen für Ihre Fossil-Uhr.

### PFLEGE

Reinigen Sie Ihre Uhr nur mit Wasser und einem weichen Tuch. Tauchen Sie sie nicht ein. Nach jedem Kontakt mit Salzwasser sollte Ihre Uhr zur Reinigung abgespült und mit einem weichen Tuch abgetrocknet werden. Zur Instandhaltung von Metallarmbändern empfehlen wir deren regelmäßige Reinigung. Einen weichen Pinsel in warmes Seifenwasser eintauchen und das Armband vorsichtig säubern. Wir empfehlen eine Wartung der Uhr alle 18-24 Monate, um ihre Langlebigkeit und einwandfreie Funktion sicherzustellen.

### VORSICHTSMASSNAHMEN

Folgende Umweltbedingungen sollten unbedingt vermieden werden: Extreme Hitze oder Kälte und längere direkte Einwirkung von Sonnenlicht sowie Einwirkung von Feuchtigkeit, die die Wasserdichtigkeitseinstufung Ihrer Uhr übersteigt (siehe Gehäuseboden und Tabelle). Niemals einen der Drücker betätigen oder die Position der Krone verstellen, während sich die Uhr in Kontakt mit Wasser befindet.

Ihre Uhr wird in der Regel nicht von Magnetfeldern beeinträchtigt, die von haushaltsüblichen Geräten wie Fernsehern oder Stereoanlagen erzeugt werden, es wird jedoch empfohlen, die Einwirkung anderer starker elektrischer Felder oder statischer Elektrizität zu vermeiden. Darüber hinaus sollten starke Erschütterungen oder Stöße unbedingt vermieden werden.