

Grundangaben

1. Modell Nr. : FS16/26/17/27



*FS16•26 mit schrägen Druckknöpfen
*FS17•27 mit parallelen Druckknöpfen

2. **Zeitsstandard** : Quarztyp : Stimmgabeltyp Quarzkristall
Frequenz : 32,768Hz
Präzision : ±20 sek/Monat bei Normaltemperatur von +5°C bis +35°C / 41°F bis 95°F
Betriebstemperatur-: -10°C bis +60°C / 14°F bis 140°F
bereich

3. **Batterie & Batteriedauer** : SR626SW 2 Jahre *bezogen auf 1Stunde/Tag Zeituhr

4. Funktion

Zeit : Stunde , Minute , Sekunde
Datum
[Dualzeitzonen]
Zeituhr 1/1 sek. Basis (bis zu 59 min. 59 sek.)

Merkmale

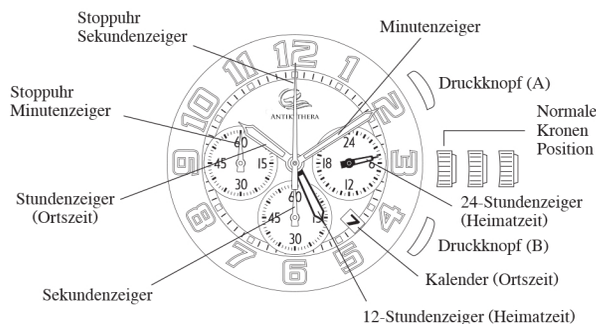
Diese Uhr ist eine analoge Quarzuhr mit Dualzeitzonen für Heimat- und Ortszeit.

„Heimatzeit“ ist wo Sie zuhause sind.

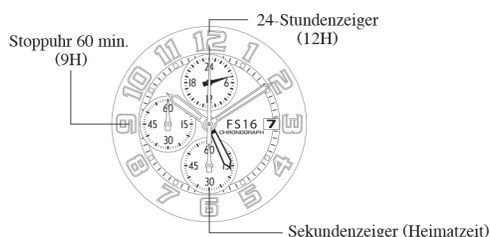
„Ortszeit“ ist die Zeit in dem Land oder Gebiet wo Sie sich aufhalten oder prüfen wollen.

Anzeigen und Knöpfe Minutenzeiger

FS26 / 27 (FRONTANSICHT)



FS16 / 17 (FRONTANSICHT)



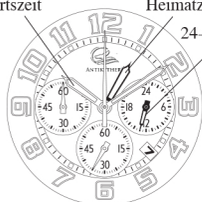
Uhrzeit ablesen

12-Stundenzeiger (A) Ortszeit
12-Stundenzeiger (B) Heimatzeit
24-Stundenzeiger (C) Heimatzeit

wenn die Uhrzeiger wie im Abbild erscheinen;
•Heimatzeit in WEZ ist 13:10:35 (12 Stundenzeiger (B) & 24 Stundenzeiger (C) Anzeige)
•Ortszeit in Tokio ist 10:10:35 (12 Stundenzeiger (A) Anzeige)

Anmerkung

- Die Minuten- und Sekundenzeiger sind die selben für Heimat und Ortszeit.
- Der 24-Stundenzeiger (C) wird synchronisiert mit dem 12-Stundenzeiger (B)
- Das Datum wird mit dem 12-Stundenzeiger (A) synchronisiert (Ortszeit)



Zeit einstellen

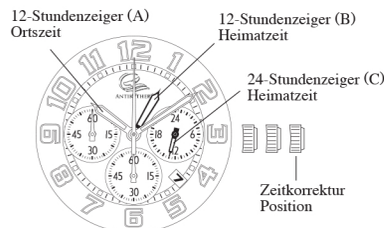
Es gibt 2 Möglichkeiten den 12-Stundenzeiger (B) zu nutzen und die Zeiteinstellungsmethode hängt davon ab.

Bitte befolgen Sie sorgfältig die folgenden Anweisungen für beide Zeiteinstellungsmethoden (Typ1 & Typ2).

[Typ 1]

Der 12-Stundenzeiger (B) und der 24-Stundenzeiger (C) sollen „Heimatzeit“ anzeigen.

Anders gesagt, sollen der Stunden- und Minutenzeiger „Ortszeit“ und der 12-Stundenzeiger (B) und der 24-Stundenzeiger (C) „Heimatzeit“ anzeigen. (In der Heimateinstellung wird der 12-Stundenzeiger (B) unter dem normalen Stundenzeiger versteckt.)



a) Heimatzeit einstellen

1. Ziehen Sie die Krone in die Zweitposition wenn der Sekundenzeiger auf zwölf zeigt.
2. Drehen Sie die Krone um die gegebene Zeit einzustellen und beachten Sie die sich ändernde Position des 12-Stundenzeigers (B) und 24-Stundenzeigers (C) und des Minutenzeigers.
3. Drücken Sie die Krone in die Normalposition zurück.
Der 12-Stundenzeiger (B) und 24-Stundenzeiger (C) und Minutenzeiger sind nun eingestellt.
4. Ziehen Sie die Krone in die Erstposition wenn der Sekundenzeiger auf zwölf zeigt.
Drehen Sie die Krone gegen den Uhrzeigersinn um die gewünschte Zeit einzustellen.
☆Stellen Sie gleichzeitig das Datum ein.
Bitte sehen Sie die nächste Seite für mehr Einzelheiten zur „Zeiteinstellung“ ein.
Der Stundenzeiger ist mit dem Kalender verbunden. Bitte beachten Sie beim Zeiteinstellen Vormittags- und Nachmittagszeiten.
5. Drücken Sie die Krone in die Normalposition zurück.

[Typ 2]

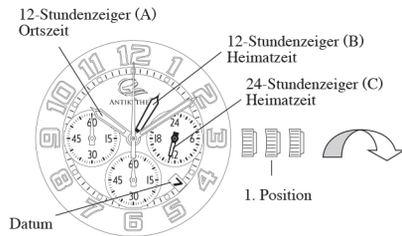
Der 12-Stundenzeiger (B) und der 24-Stundenzeiger (C) sollen „Ortszeit“ anzeigen.

Anders gesagt, sollen der 12-Stundenzeiger (B) und 24-Stundenzeiger (C) die „zweite Zeitzone“ (der Region mit Zeitverschiebung), anzeigen und der Stunden- und Minutenzeiger und der 12-Stundenzeiger (B) (zusammen mit dem 24-Stundenzeiger (C)) die „duale Zeit“ anzeigen.
Zum Beispiel, stellen Sie den 12-Stundenzeiger (B) und den 24-Stundenzeiger (C) auf WEZ (West Europäische Zeit) und den normalen Stunden und Minutenzeiger auf die „zweite Zeitzone“, können Sie jederzeit und allerorts WEZ feststellen.

a) Heimatzeit einstellen

1. Ziehen Sie die Krone in die Zweitposition wenn der Sekundenzeiger auf zwölf zeigt.
2. Drehen Sie die Krone die um gegebene Zeit einzustellen und beachten Sie die sich ändernde Position des 12-Stundenzeigers (B) und 24-Stundenzeigers (C) und des Minutenzeigers.
3. Drücken Sie die Krone in die Normalposition zurück.
Der 12-Stundenzeiger (B) und 24-Stundenzeiger (C) und Minutenzeiger sind nun eingestellt.
4. Ziehen Sie die Krone in die Erstposition wenn der Sekundenzeiger auf zwölf zeigt. Drehen Sie die Krone gegen den Uhrzeigersinn um die gewünschte Zeit einzustellen.
☆Stellen Sie gleichzeitig das Datum ein .
Bitte sehen Sie die nächste Seite für mehr Einzelheiten zur „Zeiteinstellung“ ein.
Der Stundenzeiger ist mit dem Kalender verbunden. Bitte beachten Sie beim Zeiteinstellen Vormittags- und Nachmittagszeiten.
5. Drücken Sie die Krone in die Normalposition zurück.

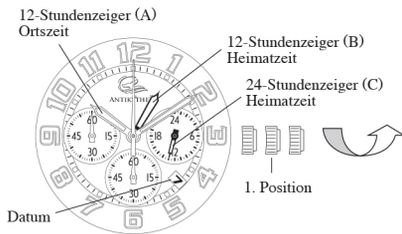
Datum einstellen



1. Ziehen Sie die Krone in die Erstposition wenn der Sekundenzeiger auf zwölf zeigt.
2. Drehen Sie die Krone im Uhrzeigersinn um das gewünschte Datum einzustellen. Verstellen Sie das Datum zwischen 13:00 und 21:00 Uhr, kann es sein, dass das Datum am nächsten Tag nicht richtig ist.
3. Nach der Einstellung des Datums drücken Sie die Krone wieder in die Normalposition.

Zeitverschiebungskorrektur

Wenn Sie in ein Land oder eine Region mit einer neuen Zeitverschiebung reisen kann die „Ortszeit“ neu eingestellt werden. Da der Kalender mit der Zeiteinstellung verbunden ist, wird das Datum zur neuen „Ortszeit“ umgestellt.



1. Ziehen Sie die Krone in die Erstposition wenn der Sekundenzeiger auf zwölf zeigt. Drehen Sie die Krone gegen den Uhrzeigersinn um die „Zweite Zeitzone“ einzustellen.
☆ Das Datum könnte sich in einigen Ländern oder Regionen ändern. Sollte das der Fall sein, stellen Sie das Datum mit der Zeit neu ein.
Für Einzelheiten sehen Sie bitte die Seite „Datumseinstellung“ ein.
2. Nach Einstellung des Datums drücken Sie die Krone wieder in die Normalposition zurück.

Zeitverschiebung zwischen Städten und universeller Weltzeit

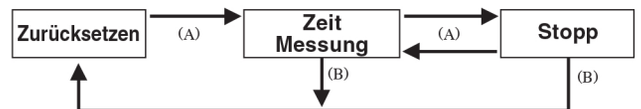
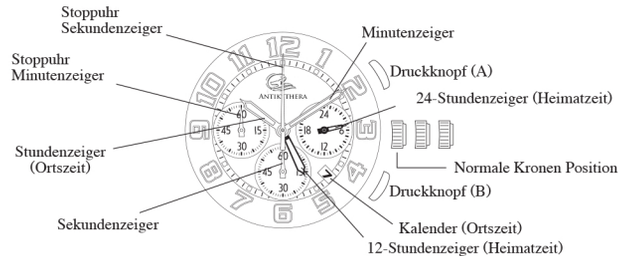
Stadt	Zeitunterschied	Sommerzeit	Stadt	Zeitunterschied	Sommerzeit
UTC	±0	—	HONG-KONG	+8	×
LONDON	±0	○	TOKYO	+9	×
PARIS	+1	○	SYDNEY	+10	○
ROM	+1	○	NOUMEA	+11	×
KAIRO	+2	○	AUCKLAND	+12	○
ISTANBUL	+2	○	HONOLULU	-10	×
MOSKAU	+3	○	ANCHORAGE	-9	○
KUWAIT	+3	×	LOS ANGELES	-8	○
DUBAI	+4	×	DENVER	-7	○
KARACHI	+5	×	CHICAGO	-6	○
DACCA	+6	×	NEW YORK	-5	○
BANGKOK	+7	×	CARACAS	-4	×
SINGAPUR	+8	×	RIO DE JANEIRO	-3	○

Nutzung der Stoppuhr

Diese Stoppuhr kann Zeitintervalle von 1/1 Sekunde bis maximal 1 Stunde messen und anzeigen.

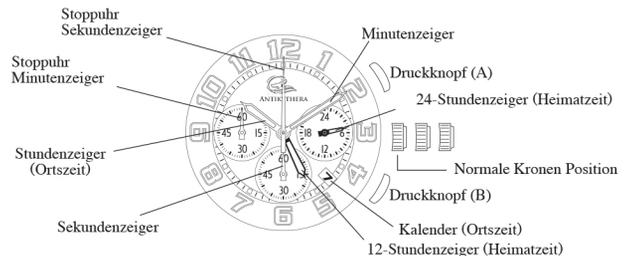
[Zeitmessung mit der Stoppuhr]

1. Die Stoppuhr kann mit Druck auf Knopf (A) gestartet und gestoppt werden.
2. Knopf (B) setzt den Sekunden- und Minutenzeiger der Stoppuhr auf Null zurück.



Stoppuhr neu einstellen (Nach Batteriewechsel)

Dieses Verfahren sollte ausgeführt werden wenn der Sekundenzeiger nach den Zurücksetzen nicht mehr auf zwölf zurückspringt und auch nach einem Batteriewechsel.



1. Ziehen Sie die Krone zur Zweitposition heraus.
2. Drücken Sie Knopf (A) um den Sekundenzeiger der Uhr auf zwölf zu setzen.
3. Der Stoppuhrzeiger läuft mit konstantem Druck auf Knopf (A) schnell weiter.
4. Wenn der Zeiger die Null Position erreicht hat, stellen Sie die Zeit neu ein und drücken Sie die Krone in die Normalposition zurück.

* Drücken Sie die Krone nicht in die Normalposition zurück wenn der Sekundenzeiger noch nicht auf zwölf steht (Null position).
Wo immer der Zeiger steht wird als 12:00 Uhr (Null) erkannt, wenn die Krone in die Normalposition zurückkehrt.