

Chronograph mit Alarm

ETA 251.242

Eta Swiss Quartz

317 238 - 01/00

D

ANZEIGE **A**

60-SekundenzShler, Chrono und Alarmminute
ZShler 1/10 Sekunde + Zustand des Alarms
30-MinutenzShler
DrYcker D
DrYcker A
DrYcker C
DrYcker B
*Krone fYr Zeiteinstellung
Zeiger der Alarmzeit
Stundenzeiger
Kleiner Sekundenzeiger
Anzeige des Datums
Minutenzeiger

*Krone in Position 3 = Uhrwerk ausgeschaltet

NULLSTELLUNG DER ZEILER **B**

Krone in Position 2

1/10-Sekunden-zShler D
60-Sekunden-zShler Chrono A
30-Minuten-zShler C
Alarmstunde B

HINWEISE:
Alle Zeiger der ZShler mYssen auf 12 Uhr stehen. Ein kurzes BetStigen der DrYcker verursacht eine schrittweise Bewegung der Zeiger. Ein langes BetStigen der DrYcker (> 1 Sekunde) verursacht eine fortlaufende Bewegung der Zeiger (Schnellkorrektur).

DATUM UND ZEITZONEN **C**

Krone in Position 2

Krone im Uhrzeiger- oder Gegenuhrzeigersinn drehen.

HINWEIS:
Korrektur des Datums bei jedem 1bergang bei Mitternacht. Die nderung der Zeitzone verursacht eine erneute Synchronisation der Zeit der inneren Uhr mit der Analogzeit (siehe D).

ZEITEINSTELLUNG UND SYNCHRONISATION **D**

Krone in Position 3

Krone im Uhrzeiger- oder Gegenuhrzeigersinn drehen. Beispiel: 7 Stunden 15 Minuten

Synchronisation der Zeit der inneren Uhr mit der Analogzeit und 1bergang Winter-/Sommerzeit.

Sommerzeit D
Winterzeit C
Synchronisation der Minuten A
Synchronisation der Stunden B

HINWEIS:
Ein langes DrYcken (>1 Sekunde), verursacht eine fortlaufende Bewegung der Zeiger (Schnellkorrektur). Warten bis der kleine Sekundenzeiger auf 12 Uhr steht, bevor die Krone fYr die Zeiteinstellung in die Stellung 3 hinausgezogen wird.

ALARM **E**

EINSTELLEN DER ALARMZEIT
Krone in Position 1

Funktionswahl 1 D
Minute des Alarms 2 A
Stunde des Alarms 3 B
Funktion verlassen 4 C

HINWEISE:
Der 30-MinutenzShler geht in Stellung "SET ALARM". Ein kurzes BetStigen (> 1 Sekunde) der DrYcker bewirkt ein fortlaufendes Bewegen der Zeiger (Schnellkorrektur). Nach 15 Sekunden wird der Modus "Set Alarm" deaktiviert.

1 bis 4 Reihenfolge der Funktionen

ALARM **F**

ON/OFF-ZUSTAND UND ALARMTTEST
Krone in Position 1

nderung des Zustands (ON/OFF) C
Alarntest B

HINWEISE:
Die Alarmvorrichtung wird abwechselnd aktiviert (ON) oder deaktiviert (OFF). Ein akustisches Signal ertnt, wenn der Alarm aktiviert (ON) wird. Diese Funktionen sind wShrend oder bei gestoppter Zeitmessung unmglich.

CHRONOGRAPH **G**

EINFACHE FUNKTION
Krone in Position 1

START / STOP 1 A
STOP Ablesen der Zeit - 2 Minuten - 15 Sekunden - 4/10 Sekunde 2 B
NullrYckstellung 3 C

HINWEISE:
Bei allen Funktionen fYr die NULLR1CKSTELLUNG. Die Chronozeiger der 60-Sekunden- und 30-MinutenzShler werden auf null zurYckgestellt. Der Zeiger des 1/10 Sekunden-zShlers zeigt den Zustand des Alarms.

1 bis 3 Reihenfolge der Funktionen

CHRONOGRAPH **H**

FUNKTION ADD
Krone in Position 1

STOP Ablesen 1 A
STOP Ablesen 2 B
RESTART 3 C
STOP Ablesen 4 D
NullrYckstellung X B

1 bis X Reihenfolge der Funktionen

CHRONOGRAPH **I**

FUNKTION SPLIT - ZWISCHENZEITEN
Krone in Position 1

1 START A
2 SPLIT Ablesen der Zeit X - 3 Minuten - 15 Sekunden - 4/10 Sekunde B
3 RESTART (Einholen) C
4 STOP Ablesen der letzten Zeit - 5 Minuten - 35 Sekunden - 6/10 Sekunde A
5 NullrYckstellung B

1 bis 5 Reihenfolge der Funktionen

CHRONOGRAPH **J**

FUNKTION SPLIT - ZWISCHENZEITEN (Folge)
Krone in Position 1

1 START (T1, T2) A
2 SPLIT Ablesen der Zeit T1 - 5 Minuten - 5 Sekunden - 9/10 Sekunde B
3 STOP T2 (T2 gespeichert) A
4 Ablesen der Zeit T2 - 10 Minuten - 15 Sekunden - 4/10 Sekunde A
5 NullrYckstellung B

1 bis 5 Reihenfolge der Funktionen

CHRONOGRAPH **K**

FUNKTION FLY-BACK
Neue automatische Zeitmessung
Krone in Position 1

1 START A
2 FLY-BACK C
3 STOP A
4 NullrYckstellung B

HINWEISE:
Die Funktion FLY-BACK kann nur wShrend oder bei gestoppter Zeitmessung betStigt werden. Die Chronozeiger der 30-MinutenzShler (Zeit > 1 Minute), 60-SekundenzShler und 1/10-SekundenzShler werden auf null zurYckgestellt und es erfolgt automatisch eine neue Zeitmessung.

1 bis 4 Reihenfolge der Funktionen