

BEDIENUNGSANLEITUNG Cal. C300 (Kurzform)



WICHTIGER HINWEIS

- Die Analogzeit (Stunden-, Minuten- und 24-Stunden-Zeiger) kann nicht unabhängig von der Digitalzeit eingestellt werden, so dass die Digitalzeit zuerst eingegeben werden muss, um die Analogzeit einstellen zu können.
- In jedem Modus können durch Drücken des Kopfes B der Stunden- und Minutenzeiger auf 12:00 geschaltet werden, damit der Blick auf die Digitalanzeige frei ist.
- Die unteren kleinen Felder der Digitalanzeige sind die Benutzerführung. Hier wird in jeder Funktion angezeigt, was mit den Knöpfen M, A, B, C geschaltet wird.

GRUNDEINSTELLUNG (NULLSTELLUNG)

- Drücken Sie Knopf M, um den Modus-Zeiger auf CHR zu stellen.
- Ziehen Sie Knopf M heraus.
Die Zeiger laufen auf 12Std./24Std. oder einer anderen Zeit.
- Halten Sie die Knöpfe A, B und C drei Sekunden lang gleichzeitig gedrückt, dann lassen sie diese los.
Alle Digitalsegmente werden angezeigt.
- Drücken Sie Knopf M zurück.
- Ziehen Sie Knopf M wieder heraus. Im oberen Feld der Digitalanzeige wird angezeigt, welcher Zeiger verstellt werden kann.
- Drücken Sie Knopf A, um UTC Stunden- und Minutenzeiger auf 24:00 zu stellen.
- Drücken Sie Knopf B zur HR Anzeige,
- Drücken Sie Knopf A, um Stunden – und 24Std. Zeiger auf 24:00 zu stellen.
- Drücken Sie Knopf B zur HM Anzeige.
- Drücken Sie Knopf A, um den Minutenzeiger auf 12:00 zu stellen.
- Drücken Sie Knopf M in die Grundposition um die Nullstellung abzuschließen.

UHRZEIT EINSTELLEN

- Drücken Sie Knopf M und schalten Sie den Modus-Zeiger auf den Zeitmodus TME.
- Drücken Sie Knopf A und wählen Sie einen Städtecode ostwärts aus.
- Drücken Sie Knopf C wählen Sie einen Städtecode westwärts aus.
- Wählen Sie eine Stadt Ihrer Zeitzone aus z.B. Paris oder Rom.
- Ziehen Sie den Knopf M heraus. Stunde, Minute und die Sekundenziffern blinken.
- Drücken Sie Knopf C und wählen Sie die Sommer- oder Standardzeit aus (Sommer steht für Sommerzeit im Display).

- Drücken Sie Knopf A, die Sekunden blinken.
 - Drücken Sie Knopf C zur Nullstellung der Sekunden.
 - Drücken Sie Knopf A, die Minuten blinken.
 - Drücken Sie Knopf C, um die Minuten vorzustellen.
Für schnelles Vorstellen halten Sie Knopf C gedrückt.
 - Drücken Sie Knopf A die Stunden blinken.
 - Drücken Sie Knopf C, um die Stunden einzustellen.
Beachten Sie AM (ante meridiem) und PM (post meridiem).
 - Drücken Sie Knopf A zur Einstellung der 12Std./24Std. Anzeige.
 - Drücken Sie Knopf C, um den 12Std./24Std. Zeitmodus zu wählen.
 - Drücken Sie Knopf M die Zeiteinstellung ist abgeschlossen.
- Wichtiger Hinweis: Alle anderen Städte werden automatisch angepasst, wenn für eine Stadt die korrekte Zeit eingestellt wird.

ANALOGZEIT AUF DIGITALZEIT EINSTELLEN

- Drücken Sie Knopf A und C gleichzeitig, die Analoganzeige wechselt zur Anzeige der Digitalzeit und die Digitalzeit stellt sich auf die Zeitzone und Stadt der Analogzeit.
Beispiel: Der Pilot hat in der Analogzeit die Ortszeit von Paris und in der Digitalzeit die Ortszeit von New York.
Nach der Landung in New York drückt er Knopf A und C gleichzeitig und die Analoganzeige wechselt auf Ortszeit New York, die Digitalzeit auf Ortszeit Paris.

KALENDER EINSTELLEN

- Drücken Sie Knopf M und schalten den Modus-Zeiger auf CAL.
Beachten Sie den Städtecode. Falls erforderlich, drücken Sie Knopf A, um den Städtecode ostwärts, und den Knopf C, um den Städtecode westwärts zu verstellen.
- Ziehen Sie Knopf M auf die Einstellposition heraus. Die Ziffer des Monats blinken.
- Drücken Sie Knopf C, um den Monat einzustellen.
- Drücken Sie Knopf A das Datum blinkt.
- Drücken Sie Knopf C, um das Datum einzustellen.
- Drücken Sie Knopf A das Jahr blinkt.
- Drücken Sie Knopf C, um das Jahr einzustellen.
- Drücken Sie Knopf M die Zeiteinstellung ist abgeschlossen.
Das Jahr wird verschwinden und an seiner Stelle wird der Tag erscheinen.

EINSTELLUNG DES ALARMS

- Drücken Sie Knopf M und schalten den Modus-Zeiger auf AL-1.
- Drücken Sie Knopf A oder C, um den Städtecode zu wählen.
- Ziehen Sie Knopf M zur Einstellposition heraus. Das Display blinkt.
- Drücken Sie Knopf C, um den Alarm an- oder auszustellen.
- Drücken Sie Knopf A die Stunden blinken.
- Drücken Sie Knopf C zum Einstellen der Stunden.
- Drücken Sie Knopf A die Minuten blinken.
- Drücken Sie Knopf C zum Einstellen der Minuten.
- Drücken Sie Knopf M und schließen die Einstellung ab.
- Alarm 2 und 3 werden in gleicher Weise wie Alarm 1 eingestellt.
Wenn der Alarm ertönt, können Sie diesen durch Drücken eines beliebigen Knopfes abstellen.

GEBRAUCH DES CHRONOGRAPHEN

- Drücken Sie Knopf M und schalten den Modus-Zeiger auf CHR.
- Drücken Sie Knopf A zum Starten oder Stoppen der Zeitmessung.
- Während die Stoppuhr läuft, drücken Sie Knopf C, um die Zwischenzeit zu messen. Das Display zeigt nun für 10 Sekunden die gestoppte Zeit an, während intern die laufende Zeit weiter gemessen wird. Nach 10 Sekunden nimmt das Display die Anzeige der laufend gemessenen Zeit wieder auf und läuft weiter, bis durch Drücken des Knopfes C erneut eine Zwischenzeit gemessen wird oder mit Knopf A die Messung gestoppt wird.
- Drücken Sie Knopf C zur Nullstellung des Chronographen.

VERWENDUNG DES TIMERS

- Drücken Sie Knopf M und schalten Sie den Modus-Zeiger auf Timer .
Ziehen Sie Knopf M heraus und die Minuten werden blinken.
Die Countdown - Zeit kann im Bereich von 60 bis 10 Minuten in 5-Minuten Schritten und dann auf 6, 5, 3 und 1 Minute(n) eingestellt werden.
- Drücken Sie Knopf C, um die Minuten auf die gewünschte Zeit zu setzen.
- Drücken Sie Knopf A, um den Countdown zu starten oder zu stoppen.
- Drücken Sie Knopf C, um auf die eingestellte Countdownzeit zurückzustellen.
Wenn der Knopf C während des Countdowns gedrückt wird, wird der Timer auf die eingestellte Zeit zurück geschaltet und der Countdown erneut gestartet.
- Während des Countdowns wird im Bereich von 10 Minuten bis zu 1 Minute jede Minute ein Tonsignal abgegeben, danach bis zu einer Restzeit von 10 Sekunden alle 10 Sekunden ein Tonsignal und schließlich ab einer Restzeit von 5 Sekunden jede Sekunde.

CITIZEN WATCH EUROPE GMBH

Funktionen:

- Combination Chronograph
- Tages-Alarm
- Ortszeit-Alarm
- Monat, Wochentag, Datum
- Stoppuhr max.60Std. Min, 1/100Sek.
- Ortszeit für 30 Städte
- 22 Zeitzonen
- Weltzeit
- drehbare Lunette
- verschraubter Gehäuseboden

Weitere Hinweise entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung.